

# NEUHEITEN

1/2011

Storentaster/-schalter | pirus 130 FLEX | Drehdimmer | R/TV-Dose



# INHALTSVERZEICHNIS

Storenschalter	3
pirios 130 FLEX	6
Drehdimmer	9
R/TV-Dose	25

# PRODUKTNEUHEIT

## STORENSCHALTER/-TASTER

### Schlicht und zeitlos elegant

Ganz ohne sichtbare Schrauben und im Design der Druckschalter/-taster kommt der komplett neu entwickelte Storeschalter/-taster daher. Seine Doppeltasten ergeben ein einheitliches Erscheinungsbild in Verbindung mit konventionellen Schalter und Tastern. Ein Anspruch der Kundschaft vor allem bei Verwendung in Kombinationen. Ausgelegt ist er für eine Stromstärke von 10A. Natürlich auch verfügbar in den 14 EDIZIOdue Standard Farben. Die komplette Neu- entwicklung löst sämtliche bestehende Storeschalterprodukte ab.



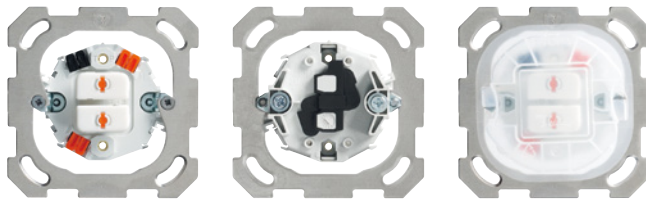
Steckbrief	
<b>Bauarten</b>	FMI, FX, FM, F, BSM, BSE, PMI, X, PM, P, FLF, NUP, NUPE, NAP, NAPA
<b>Farben</b>	EDIZIOdue in 14 Farben Standard in Weiss, Schwarz Nass in Weiss, Lichtgrau, Schwarz FLF in Weiss, Schwarz
<b>Liefertermin</b>	1.4.2011

### Verwendungszweck

Der Storeschalter/-taster steuert Jalousien, Dachfenster, Türen und weitere Komponenten. Einen sicheren Anschluss garantieren die Käfigklemmen mit den abgerundeten farbigen Lösern, welche den Drahtfarben nach NIN entsprechen. Für den Schutz des Schalters von der Installation bis zur Inbetriebnahme sorgt eine neue, eigens entwickelte transparente Schutzhaube. Verfügbar ist der Storeschalter/-taster in den Varianten EDIZIOdue, Standard sowie FLF und NASS.

### Merkmale

- Flaches sowie schlichtes Design
- Keine sichtbaren Schrauben im EDIZIOdue und FLF
- Erhältlich in den Designlinien EDIZIOdue, Standard, FLF und NASS
- Innovatives sowie platzsparendes Verbinderkonzept
- Schaltleistung 10A / 250V
- 14 EDIZIOdue-Farben
- Feller 5-Jahres-Garantie



Für den Schutz des Schalters von der Installation bis zur Inbetriebnahme sorgt die neue Schutzhaube. Sicheren Anschluss garantieren die neuen Käfigklemmen mit farbigen, abgerundeten Lösern.

**EDIZIOdue trocken**  
Storenschalter, Storentaster

**Fertigapparate**

**Unterputz**

FMI  
Weiss+Farbe

FMI.NIS  
Weiss

**Aufputz**

FX.39  
Weiss+Farbe

FX.54  
Weiss+Farbe

**Baukasten**

**Komponenten**

FM  
Weiss+Farbe  
für PRESTIGE-Einzelappa-  
rate

F  
Weiss+Farbe  
für Kombinationen

**Storenschalter 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■  
Mit 2 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■  
Einbautiefe 27 mm ■ FX.54: Anbauhöhe  
59 mm



Schalter

**7592.AV.FMI.61**  
546 510 000

**7592.AV.FX.54.61**  
236 510 000

**7592.AV.FM.61**  
546 513 000

**7592.AV.F.61**  
546 516 000

**Storentaster 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■ Mit  
2 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe  
27 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 59 mm



Taster

**7592.A.FMI.61**  
546 610 000

**7592.A.FX.54.61**  
236 610 000

**7592.A.FM.61**  
546 613 000

**7592.A.F.61**  
546 616 000

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

**Standard**  
Storenschalter, Storentaster

**Fertigapparate**

**Unterputz**

PMI  
Weiss+Schwarz

PMI.NIS  
Weiss

**Aufputz**

X  
Weiss

**Baukasten**

**Komponenten**

PM  
Weiss+Schwarz

P  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Storenschalter 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■  
Mit 2 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■  
Einbautiefe 27 mm ■ X: Anbauhöhe 36 mm



Schalter

**7592.AV.PMI.61**  
346 550 000

**7592.AV.X.61**  
229 550 000

**7592.AV.PM.61**  
346 553 000

**7592.AV.P.61**  
346 556 000

**Storentaster 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■ Mit  
2 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe  
27 mm ■ X: Anbauhöhe 36 mm



Taster

**7592.A.PMI.61**  
346 560 000

**7592.A.X.61**  
229 560 000

**7592.A.PM.61**  
346 563 000

**7592.A.P.61**  
346 566 000

Schwarz: Code ändern .60 (.50)

**Nass Kunststoff**  
Storenschalter, Storentaster

**Fertigapparate**

**Unterputz**

NUP  
Weiss+weitere  
IP 55

NUPU  
Weiss+weitere  
IP 21

**Aufputz**

NAP  
Weiss+weitere  
IP 55

NAPU  
Weiss+weitere  
IP 21

**Baukasten**

**Komponenten**

NUP.CO  
Weiss+weitere  
für Unterputz-  
Kombinationen

NUPU.CO  
Weiss+weitere  
für Unterputz-  
Kombinationen

**Storenschalter 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■  
Mit 2 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■  
Einbautiefe 15 mm ■ NAP: Anbauhöhe  
71 mm ■ NAPU: Anbauhöhe 65 mm ■ PM:  
Einbautiefe 27 mm



Schalter

**7592.AV.NUP.61**  
367 051 000

**7592.AV.NUPU.61**  
367 050 000

**7592.AV.NAP.61**  
262 250 000

**7592.AV.NAPU.61**  
261 250 000

**7592.AV.N.CO.61**  
367 051 100

**7592.AV.NU.CO.61**  
367 050 100

**Storentaster 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■ Mit  
2 Tasten ■ Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe  
15 mm ■ NAP: Anbauhöhe 71 mm ■ NAPU:  
Anbauhöhe 65 mm ■ PM: Einbautiefe 27 mm



Taster

**7592.A.NUP.61**  
367 061 000

**7592.A.NUPU.61**  
367 060 000

**7592.A.NAP.61**  
262 260 000

**7592.A.NAPU.61**  
261 260 000

**7592.A.N.CO.61**  
367 061 100

**7592.A.NU.CO.61**  
367 060 100

Schwarz .60 (.50), Lichtgrau .62 (.40): Code ändern

**FLF-Einbauapparate**  
Storenschalter, Storentaster

**Fertigapparate**

**Einbau**

FLF  
Weiss+Schwarz

**Storenschalter 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■  
Mit Steckklemmen ■ Einbautiefe 21 mm



Schalter

**7892.AV.FLF.61**  
426 350 000

**Storentaster 1-Kanal** ■ 10 A, 250 V AC ■ Mit  
Steckklemmen ■ Einbautiefe 21 mm



Taster

**7892.A.FLF.61**  
426 360 000

Schwarz: Code ändern  
.60

Einsätze		Abdeckset	
----------	--	-----------	--

BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	FMI Weiss+Farbe	F Weiss+Farbe
-------------------------------	--------------------------------	--------------------	------------------



<b>7592.AV.BSM</b> 546 513 790	<b>7592.AV.BSE</b> 546 516 790	<b>920-7592.FMI.61</b> 378 393 000	<b>920-7592.F.61</b> 378 493 000
-----------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------



<b>7592.A.BSM</b> 546 613 790	<b>7592.A.BSE</b> 546 616 790	<b>920-7592.FMI.61</b> 378 393 000	<b>920-7592.F.61</b> 378 493 000
----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

Einsätze		Abdeckset	
----------	--	-----------	--

BSM Mit Befestigungsplatte	BSE Ohne Befestigungsplatte	PMI Weiss+Schwarz	P Weiss+Schwarz
-------------------------------	--------------------------------	----------------------	--------------------



<b>7592.AV.BSM</b> 546 513 790	<b>7592.AV.BSE</b> 546 516 790	<b>920-7592.PMI.61</b> 377 394 000	<b>920-7592.P.61</b> 377 395 000
-----------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------



<b>7592.A.BSM</b> 546 613 790	<b>7592.A.BSE</b> 546 616 790	<b>920-7592.PMI.61</b> 377 394 000	<b>920-7592.P.61</b> 377 395 000
----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

Farbübersicht EDIZIOdue		
	Feller Code	E Code

Classic	Weiss	..61	. .00
	Hellgrau	..65	. .30
	Dunkelgrau	..67	. .40
	Schwarz	..60	.950
	Transparent	..10	. .20
Natura	Crema	..35	. .10
	Beige	..38	.910
	Braun	..58	.990
	Moca	..59	. .90
Pastell	Terracotta	..53	.900
	Abricot	..47	. .50
	Lavendel	..71	. .70
	Pistache	..89	. .60
	Vanille	..37	. .80

Einsätze		Bauteile				
----------	--	----------	--	--	--	--

NAP.CO Weiss+weitere für Aufputz-Kombinationen	NAPU.CO Weiss+weitere für Aufputz-Kombinationen	PM Weiss	Deckel Weiss+weitere für Apparate mit Klappdeckel	Deckel Weiss+weitere für Apparate ohne Klappdeckel	NUP-Montagerahmen Weiss+weitere für Unterputz-Apparate	NAP-Gehäuseunterteil Weiss+weitere für Aufputz-Apparate
--	---	-------------	--	---	--	---



<b>7592.AV.N.CO.61</b> 367 051 100	<b>7592.AV.NU.CO.61</b> 367 050 100	<b>7592.AV.PM.61</b> 346 553 000	<b>921-7592.N.61</b> 364 913 300	<b>921-43.NU.61</b> 361 916 300	<b>923-NUP.61</b> 374 119 700	<b>902-NAP.61</b> 284 006 000
---------------------------------------	--	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------



<b>7592.A.N.CO.61</b> 367 061 100	<b>7592.A.NU.CO.61</b> 367 060 100	<b>7592.A.PM.61</b> 346 563 000	<b>921-7592.N.61</b> 364 913 300	<b>921-43.NU.61</b> 361 916 300	<b>923-NUP.61</b> 374 119 700	<b>902-NAP.61</b> 284 006 000
--------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Schwarz ..60 (.50), Lichtgrau ..62 (.40): Code ändern

# PRODUKTNEUHEIT

## PIRIOS 130 FLEX

### Ihm entgeht nichts

Der piriOS 130 FLEX ist der erste UP NASS IP54 Bewegungsmelder und erschliesst Anwendungsgebiete, so flexibel, welche mit den bisherigen Decken- oder Wandmeldern von Feller nicht realisiert werden konnten. Er ergänzt so ideal das bestehende piriOS-Sortiment. Sein 130°-Erfassungsbereich lässt sich dank schwenkbarem Sensorkopf sehr präzise einstellen. Er verfügt über alle beliebten Eigenschaften der piriOS-Familie und lässt sich mit weiteren Nebenstellen (Slaves) zu einem funktionellen piriOS Verbund erweitern. Erhältlich in den drei NAP/NUP-Farben Weiss, Lichtgrau und Schwarz integriert sich der piriOS 130 FLEX farblich und designmässig ideal in jede bestehende Elektroinstallation.

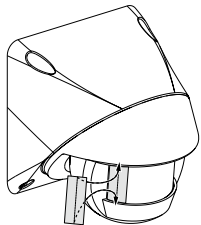


Steckbrief	
<b>Bauarten</b>	NUP, NAP
<b>Funktionen</b>	R, DIM, D10, DALI & SLAVE
<b>Farben</b>	Weiss 61, Lichtgrau 62, Schwarz 60
<b>Liefertermin</b>	1.4.2011

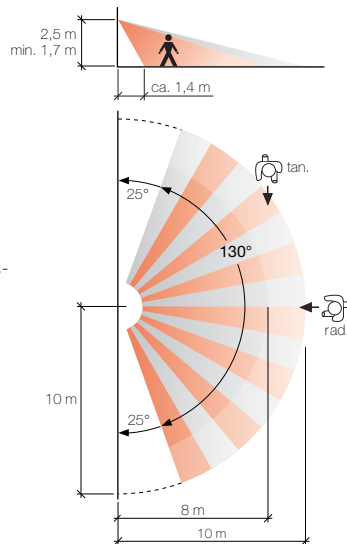
### Verwendungszweck

Der piriOS 130 FLEX mit Schutzart IP54 eignet sich sowohl für die Wand- und im Handumdrehen gegen den Uhrzeigersinn auch für die Deckenmontage, beispielsweise bei Eingangsbereichen, Vorplätzen, Garageneinfahren, Durchgängen oder Tiefgaragen. Er lässt sich in jeden piriOS Verbund integrieren, mit externen Tastern erweitern und ermöglicht dadurch komfortable, energieeffiziente Schaltungen.

Aus verschiedenen Bauarten kann der Installateur die optimale Variante für jeden Einsatzbereich wählen. Erhältlich ist der piriOS 130 FLEX in den Varianten Relais, DIM, 1-10V, DALI und Slave. Somit kann Licht geschaltet, oder auch sanft hoch gedimmt werden und begrüsst den Benutzer auf angenehme Weise

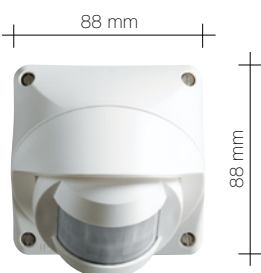


Bei Bedarf kann der Erfassungswinkel durch die mitgelieferten Reduktionen noch verkleinert werden.



### Merkmale

- Der erste NUP/NAP-Melder für Wand und Deckenmontage IP54
- Robuste kompakte Bauweise im NASS-Design mit einem Erfassungsbereich von 130°
- Integrierbar in piriOS Verbund
- Erhältlich als: R, DIM, D10, DALI, SLAVE
- Durchgängiges NASS-Design in 3 Farben (weiss, lichtgrau, schwarz)
- Feller 5-Jahres-Garantie



Ob Wand- oder Deckenmontage, ob Auf- oder Unterputz: der piriOS 130 FLEX wird seinem Namen gerecht.

**Nass Kunststoff**  
**Bewegungsmelder pirios 130° FLEX**

**Fertigapparate**

**Baukasten**

**Unterputz**

**Aufputz**

**Zubehör**

NUP  
 Weiss+weitere  
 IP 54

NAP  
 Weiss+weitere  
 IP 54

**Bewegungsmelder pirios 130 R ■ Master ■**

Für Decken- und Wandmontage ■ 10 A, 230 V AC ■ 1 L ■ R Ausgang Relais (Schliesser) ■ Helligkeitsschwelle / Empfindlichkeit / Nachlaufzeit einstellbar ■ Impulsfunktion ■ Taster-Eingang ■ Max. 2400 W ■ SLAVE-Eingang für die Bereichserweiterung (Verbund MASTER/SLAVE) ■ Einbautiefe 16 mm ■ NAP: Anbauhöhe 120 mm



Erfassungswinkel 130° ■ Montagehöhe 2,5 m / Nennreichweite 10 m

**44130.R.NUP.61**  
 535 241 400

**44130.R.NAP.61**  
 535 240 400

**Bewegungsmelder pirios 130 DIM ■ Master ■**

**Universaldimmer 420 W/VA ■** Für Decken- und Wandmontage ■ 10 A, 230 V AC - 1 L - geregelter Ausgang Universaldimmer mit soft EIN und soft AUS ■ Für 25-420 W Glüh- und HV-Halogenlampen, ■ Für 25-420 VA NV-Halogenlampen mit konventionellem oder elektronischem Trafo ■ Leistungsaufnahme 0,4 W ■ Helligkeitsschwelle / Empfindlichkeit / Nachlaufzeit einstellbar ■ Dimmwert einstellbar von min bis 100% ■ Spezialfunktionen wie Grundbeleuchtung und Ausschaltvorwarnung ■ Impulsfunktion ■ SLAVE-Eingang für die Bereichserweiterung (Verbund MASTER/SLAVE) ■ Einbautiefe 16 mm ■ NAP: Anbauhöhe 120 mm



Erfassungswinkel 130° ■ Montagehöhe 2,5 m / Nennreichweite 10 m

**44130.DIM.NUP.61**  
 535 241 300

**44130.DIM.NAP.61**  
 535 240 300

**Bewegungsmelder pirios 130 D10 ■ Master ■**

**1-10 V Dimmer ■** Für Decken- und Wandmontage ■ Schaltkontakt 2 A, 230 V AC - 1 L - geregelter Ausgang 1 - 10 V für elektronische Vorschaltgeräte EVG max. 600 VA (11 x 54 W / 17 x 35 W / 21 x 28 W) ■ Stromaufnahme max. 100 mA ■ Leistungsaufnahme 0,4 W ■ Helligkeitsschwelle / Empfindlichkeit / Nachlaufzeit einstellbar ■ Dimmwert einstellbar von min bis 100% ■ Spezialfunktionen wie Grundbeleuchtung und Ausschaltvorwarnung ■ Impulsfunktion ■ SLAVE-Eingang für die Bereichserweiterung (Verbund MASTER/SLAVE) ■ Einbautiefe 16 mm ■ NAP: Anbauhöhe 120 mm



Erfassungswinkel 130° ■ Montagehöhe 2,5 m / Nennreichweite 10 m

**44130.D10.NUP.61**  
 535 241 100

**44130.D10.NAP.61**  
 535 240 100

**Bewegungsmelder pirios 130 DALI ■ Master ■**

**DALI Dimmer ■** Für Decken- und Wandmontage ■ 10 A, 230 V AC - geregelter DALI Ausgang mit soft EIN und soft AUS ■ Max. 25 DALI EVG ■ Leistungsaufnahme max. 2 W mit 25 DALI EVG ■ Helligkeitsschwelle / Empfindlichkeit / Nachlaufzeit einstellbar ■ Dimmwert einstellbar von min bis 100% ■ Spezialfunktionen wie Grundbeleuchtung und Ausschaltvorwarnung ■ Impulsfunktion ■ SLAVE-Eingang für die Bereichserweiterung (Verbund MASTER/SLAVE) ■ Einbautiefe 16 mm ■ NAP: Anbauhöhe 120 mm



Erfassungswinkel 130° ■ Montagehöhe 2,5 m / Nennreichweite 10 m

**44130.DALI.NUP.61**  
 535 241 200

**44130.DALI.NAP.61**  
 535 240 200

Schwarz .60 (.50),  
 Lichtgrau .62 (.40): Code  
 ändern

**Nass Kunststoff  
Bewegungsmelder pirios 130° FLEX**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

NUP  
Weiss+weitere  
IP 54

**Aufputz**

NAP  
Weiss+weitere  
IP 54

**Baukasten**

**Zubehör**

**Bewegungsmelder pirios 130 SLA - Slave** ■  
**Bereichserweiterung** ■ Für Decken- und  
Wandmontage ■ 10 A, 230 V AC ■ Der SLAVE  
schaltet keine Last ■ Der SLAVE funktioniert  
nur in Verbindung mit dem pirios MASTER ■  
Taster-Eingang ■ Empfindlichkeit einstellbar /  
Der SLAVE dient der Erweiterung des  
Bewegungs- und Erfassungsbereichs ■  
Einbautiefe 16 mm ■ NAP: Anbauhöhe  
120 mm



Erfassungswinkel 130° ■ Montagehöhe 2,5 m  
/ Nennreichweite 10 m

**44130.SLA.NUP.61**  
535 241 500

**44130.SLA.NAP.61**  
535 240 500

**Reduktions-Set für Bewegungsmelder  
pirios 130° FLEX** ■ Reduktions-Set ist bei  
Fertigapparaten pirios 130° FLEX enthalten ■  
Ersatz Abdeckfolien (4 Stk.) für Reduktion  
des Erfassungsbereichs um jeweils 25° resp.  
12,5°



**44130.SET**  
535 290 200

**Ersatz Dichtung für Entwässerungsöffnung  
NUP-Montagerahmen** ■ Dichtung ist bei  
Fertigapparaten pirios 130° FLEX und pirios  
360° NASS enthalten ■ Nötig bei  
Deckenmontage zum Verschluss der  
Entwässerungsöffnung



**924-44000.60**  
374 100 790

Schwarz ..60 (.50),  
Lichtgrau ..62 (.40): Code  
ändern



# PRODUKTNEUHEIT

## ERWEITERTES DIMMERSORTIMENT

### Neues Design, mehr Last und universell einsetzbar

Feller führt zwei neue Universal-Drehdimmer für 420VA oder 600VA im Sortiment, welche die Art der angeschlossenen Last selbstständig erkennen. Ein Vorteil, wenn man sich während der Planung noch nicht auf einen bestimmten Typ festlegen möchte oder einen universell einsetzbaren Drehdimmer im Servicefahrzeug zur Hand haben will. Dazu kommt, dass sämtliche Drehdimmer ein neues Design erhalten und grösstenteils mit einem neuen LED-Beleuchtungskonzept aufwarten.



#### Steckbrief

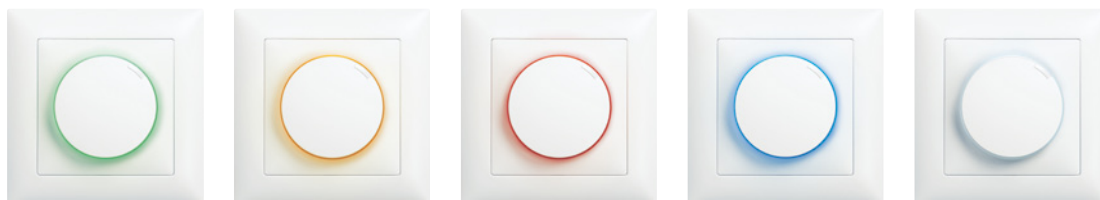
<b>Bauarten</b>	FMI, F, FM, FX54, BSM, BSE (Die neuen Dimmer gibt es auch in den Bauarten Standard, P, PM, PMI, FLF6/5 jedoch ohne Beleuchtung)
<b>Farben</b>	14 Farben in EDIZIOdue Beleuchtung in 5 LED Farben Standard und FLF in Schwarz, Weiss
<b>Liefertermin</b>	1.7.2011

#### Verwendungszweck

Ob für die Arbeit, ein Essen mit Freunden oder einen gemütlichen Abend auf dem Sofa: Mit Dimmern von Feller lässt sich bequem die richtige Beleuchtung für eine stimmige Atmosphäre schaffen. Damit sie farblich ins vorhandene Raumkonzept passen, sind die Dimmer in 14 Kunststoff-Farben erhältlich.

#### Merkmale

- Sortimentserweiterung Universaldimmer 420VA und 600VA, mit automatische Lasterkennung (ohmsche, induktive oder kapazitive)
- Erweiterte Leistungsbereiche bei RC- und RL-Dimmern
- Optionale seitliche Beleuchtung in den Farben Blau, Weiss, Grün, Rot, Gelb (ausser bei 1000 W Dimmer und den DALI Power-Drehgebern)
- LED-Beleuchtung nachrüstbar
- Optimiertes Abdeckset für noch komfortablere Bedienung
- Kompatibilität zwischen alten und neuen Abdecksets
- Feller 5-Jahres-Garantie



















Zur Auswahl stehen 5 LED-Farben: Grün, Gelb, Rot, Blau, Weiss.

# ÜBERSICHT DIMMERSORTIMENT



Zur Auswahl stehen 5 LED-Farben: Grün, Gelb, Rot, Blau, Weiss.

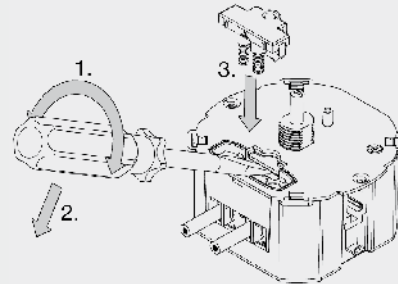
	Phasenanschnitt (RL)			Phasenabschnitt (RC)	
Bezeichnung	 *	 N	 *	 N	 N
	Sensor-Dimmer	Dreh-Dimmer	Dreh-Dimmer	Dreh-Dimmer	Dreh-Dimmer
Beleuchtbar mit LED	-	●	-	●	●
Leistung	25–400 W	40–600 W	60–1000 W	20–300VA	20–600 VA
Sicherung	●	●	-	-	-
Min. Potentiometer	-	●	-	●	●
Max. Potentiometer	-	-	-	-	-
Schema 3	-	●	-	●	●
Tastereingang	●	-	-	-	-
<b>EDIZIOdue Fertigapparat Weiss, beleuchtet (Blau)</b>					
Art. Nr. Feller	-	40600.RL.FMI.61.74	-	40300.RC.FMI.61.74	40600.RC.FMI.61.74
Einheitsnummer	-	E No 548 260 670	-	E No 548 290 670	E No 548 270 670
<b>EDIZIOdue Fertigapparat Weiss, unbeleuchtet</b>					
Art. Nr. Feller	30490.FMI.61	40600.RL.FMI.61	31000.FMI.61	40300.RC.FMI.61	40600.RC.FMI.61
Einheitsnummer	E No 548 812 000	E No 548 260 000	E No 548 732 000	E No 548 290 000	E No 548 270 000
<b>Last / Verbraucher</b>					
Last					
R 	●	●	●	●	●
R 	●	●	●	●	●
L 	●	●	●	-	-
C 	-	-	-	●	●
mit EVG 	-	-	-	-	-
mit EVG 	-	-	-	-	-

### Hinweis

Auf Grund fehlender Normen kann Feller den einwandfreien Betrieb von dimmbaren LED- und Sparlampen nicht garantieren. Bei einer möglichen Beschädigung von Dimmer oder Leuchtmittel, lehnt Feller jede Haftung ab.

Steckdosen sollten nicht mittels Dimmer angesteuert werden!

### Einsetzen der Beleuchtungsgruppe



Universal (RLC)		1-10V	DALI
Dreh-Dimmer	Dreh-Dimmer	Dreh-Dimmer	Dreh-Dimmer
•	•	•	-
20-420 WVA	20-600 WVA	1-10 V max. 600 VA	bis zu 25 EVG
-	-	•	-
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	-	-
-	-	-	- **
40420.RLC.FMI.61.74	40600.RLC.FMI.61.74	40600.1-10V.FMI.61.74	-
E No 548 250 670	E No 548 240 670	E No 548 280 670	-
40420.RLC.FMI.61	40600.RLC.FMI.61	40600.1-10V.FMI.61	40080.FMI.61
E No 548 250 000	E No 548 240 000	E No 548 280 000	E No 548 502 000
		-	-
•	•	-	-
•	•	-	-
•	•	-	-
•	•	-	-
-	-	• mit EVG für 1-10V	• mit DALI-EVG
-	-	• mit EVG für 1-10V	• mit DALI-EVG

\* nicht beleuchtbar

\*\* Nebenstellen passiv möglich

Neuheit

### Symbolerklärungen

Hochvolt-Halogenlampen und Glühlampen mit ohmscher Last

Niedervolt-Halogenlampen mit gewickeltem Transformator und induktiver Last

Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischem Transformator und kapazitiver Last

### Dimmer-Tabelle

Eine Gesamtübersicht über das Feller Dimmersortiment ist auch als Poster (Artikelnummer 69.DIM40600-D.1103) im Format A2 kostenlos erhältlich unter: [info@feller.ch](mailto:info@feller.ch) oder **Tel. 044 728 72 72**.

**EDIZIOdue trocken  
Dimmer**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

**FMI**  
Weiss+Farbe

**FMI.NIS**  
Weiss

**Aufputz**

**FX.39**  
Weiss+Farbe





















**FX.54**  
Weiss+Farbe

**Baukasten**

**Komponenten**

**FM**  
Weiss+Farbe  
für PRESTIGE-Einzelappa-  
rate

**F**  
Weiss+Farbe  
für Kombinationen

<p><b>Sensor-Dimmer Phasenanschnitt</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Ohne galvanische Trennung ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren</p> 				
<p>25-400 W, ohmisch, 50-400 VA, induktiv ■ Hauptstelle ■ Einbautiefe 42 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 54 mm</p>	<p><b>30490.FMI.61</b> 548 812 000</p>	<p><b>30490.FX.54.61</b> 648 800 000</p>	<p><b>30490.FM.61</b> 548 817 000</p>	<p><b>30490.F.61</b> 548 819 000</p>
<p>Nebenstelle ■ Einbautiefe 32 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 54 mm</p>	<p><b>7690.FMI.N.61</b> 301 900 000</p>	<p><b>7690.FX.54.N.61</b> 600 922 000</p>	<p><b>7690.FM.N.61</b> 301 909 000</p>	<p><b>7690.F.N.61</b> 301 901 000</p>
<p><b>Dimmer-Leistungszusatz</b> ■ Zu Sensor- und Dreh-Dimmer Phasenanschnitt ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Ohne galvanische Trennung ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren ■ Einbautiefe 35 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 54 mm</p> 				
<p>40-500 W, ohmisch, 40-400 VA, induktiv</p>	<p><b>3690.FMI.61</b> 301 800 000</p>	<p><b>3690.FX.54.61</b> 600 821 000</p>	<p><b>3690.FM.61</b> 301 809 000</p>	<p><b>3690.F.61</b> 301 801 000</p>
<p><b>Dreh-Dimmer Phasenanschnitt</b> ■ Beleuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 66 mm</p> 				
<p>40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv</p>	<p><b>40600.RL.FMI.61</b> 548 260 000</p>	<p><b>40600.RL.FX.54.61</b> 648 262 000</p>	<p><b>40600.RL.FM.61</b> 548 263 000</p>	<p><b>40600.RL.F.61</b> 548 266 000</p>
<p><b>Dreh-Dimmer Phasenanschnitt</b> ■ Beleuchtet ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 66 mm</p> 				
<p>40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv ■ Mit LED blau 1,0 mA</p>	<p><b>40600.RL.FMI.61.74</b> 548 262 670</p>	<p><b>40600.RL.FX.54.61.74</b> 648 262 670</p>	<p><b>40600.RL.FM.61.74</b> 548 263 670</p>	<p><b>40600.RL.F.61.74</b> 548 266 670</p>
<p>40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv ■ Mit LED weiss 1,0 mA</p>	<p><b>40600.RL.FMI.61.14</b> 548 262 600</p>	<p><b>40600.RL.FX.54.61.14</b> 648 262 600</p>	<p><b>40600.RL.FM.61.14</b> 548 263 600</p>	<p><b>40600.RL.F.61.14</b> 548 266 600</p>
<p>40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv ■ Mit LED gelb 1,0 mA</p>	<p><b>40600.RL.FMI.61.34</b> 548 262 680</p>	<p><b>40600.RL.FX.54.61.34</b> 648 262 680</p>	<p><b>40600.RL.FM.61.34</b> 548 263 680</p>	<p><b>40600.RL.F.61.34</b> 548 266 680</p>
<p>40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv ■ Mit LED rot 1,0 mA</p>	<p><b>40600.RL.FMI.61.44</b> 548 262 650</p>	<p><b>40600.RL.FX.54.61.44</b> 648 262 650</p>	<p><b>40600.RL.FM.61.44</b> 548 263 650</p>	<p><b>40600.RL.F.61.44</b> 548 266 650</p>
<p>40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv ■ Mit LED grün 1,0 mA</p>	<p><b>40600.RL.FMI.61.84</b> 548 262 660</p>	<p><b>40600.RL.FX.54.61.84</b> 648 262 660</p>	<p><b>40600.RL.FM.61.84</b> 548 263 660</p>	<p><b>40600.RL.F.61.84</b> 548 266 660</p>
<p><b>Dreh-Dimmer Phasenanschnitt</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren ■ Wechselschaltung nicht möglich ■ Einbautiefe 35 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 66 mm</p> 				
<p>60-1000 W/VA ohmisch/induktiv</p>	<p><b>31000.FMI.61</b> 548 732 000</p>	<p><b>31000.FX.54.61</b> 648 700 000</p>	<p><b>31000.FM.61</b> 548 737 000</p>	<p><b>31000.F.61</b> 548 739 000</p>

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern  
Dimmer mit LED nur Weiss, Farbe über Baukasten

**Einsätze**
**BSM**  
Mit Befestigungsplatte

**BSE**

Ohne Befestigungsplatte

**Abdeckset**
**FMI**  
Weiss+Farbe

**F**

Weiss+Farbe

**Ersatz-Sicherungen**
**Farbübersicht EDIZIOdue**

	Feller Code	E Code
<b>Classic</b>	Weiss	..61 . .00
	Hellgrau	..65 . .30
	Dunkelgrau	..67 . .40
	Schwarz	..60 .950
	Transparent	..10 . .20
<b>Natura</b>	Crema	..35 . .10
	Beige	..38 .910
	Braun	..58 .990
	Moca	..59 . .90
	Terracotta	..53 .900
<b>Pastell</b>	Abricot	..47 . .50
	Lavendel	..71 . .70
	Pistache	..89 . .60
Vanille	..37 . .80	


**30490.BSM**  
348 817 000

**30490.BSE**  
348 815 000

**920-30490.FMI.61**  
378 424 000

**920-30490.F.61**  
378 324 000

**7690.BSM.N**  
300 971 000

**7690.BSE.N**  
300 951 000

**920-30490.FMI.61**  
378 424 000

**920-30490.F.61**  
378 324 000

**3690.BSM**  
300 872 000

**3690.BSE**  
300 852 000

**920-3690.FMI.61**  
378 075 000

**920-3690.F.61**  
378 045 000

**40600.RL.BSM**  
548 263 790

**40600.RL.BSE**  
548 266 790

**920-40000.FMI.61**  
378 342 000

**920-40000.F.61**  
378 340 000

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

**40600.RL.BSM.74**  
548 263 770

**40600.RL.BSE.74**  
548 266 770

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

**40600.RL.BSM.14**  
548 263 700

**40600.RL.BSE.14**  
548 266 700

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

**40600.RL.BSM.34**  
548 263 780

**40600.RL.BSE.34**  
548 266 780

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

**40600.RL.BSM.44**  
548 263 750

**40600.RL.BSE.44**  
548 266 750

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

**40600.RL.BSM.84**  
548 263 760

**40600.RL.BSE.84**  
548 266 760

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

**31000.BSM**  
348 737 000

**31000.BSE**  
348 735 000

**920-40000.FMI.61**  
378 342 000

**920-40000.F.61**  
378 340 000

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

Bestehend

Neu

 Ersetzt  
Serie 30583...

Neues Design

Bestehend

**EDIZIOdue trocken  
Dimmer**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

FMI  
Weiss+Farbe

FMI.NIS  
Weiss

**Aufputz**

FX.39  
Weiss+Farbe

FX.54  
Weiss+Farbe

**Baukasten**

**Komponenten**

FM  
Weiss+Farbe  
für PRESTIGE-Einzelappa-  
rate

F  
Weiss+Farbe  
für Kombinationen

**Dreh-Dimmer Phasenabschnitt** ■  
Beleuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für  
Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für  
elektronischen Transformator ■ Nicht  
geeignet für konventionelle Transformatoren  
■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit  
Schaltkontakt für Wechselschaltung ■  
Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe  
66 mm



20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv ■ **40300.RC.FMI.61**  
548 290 000

**40300.RC.FX.54.61**  
648 292 000

**40300.RC.FM.61**  
548 293 000

**40300.RC.F.61**  
548 296 000

**Dreh-Dimmer Phasenabschnitt** ■ Beleuchtet  
■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und  
Niedervolthalogenlampen ■ Für  
elektronischen Transformator ■ Nicht  
geeignet für konventionelle Transformatoren  
■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit  
Schaltkontakt für Wechselschaltung ■  
Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe  
66 mm



20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv ■ **40300.RC.FMI.61.74**  
Mit LED blau 1,0 mA 548 290 670

**40300.RC.FX.54.61.74**  
648 292 670

**40300.RC.FM.61.74**  
548 293 670

**40300.RC.F.61.74**  
548 296 670

20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv ■ **40300.RC.FMI.61.14**  
Mit LED weiss 1,0 mA 548 290 600

**40300.RC.FX.54.61.14**  
648 292 600

**40300.RC.FM.61.14**  
548 293 600

**40300.RC.F.61.14**  
548 296 600

20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv ■ **40300.RC.FMI.61.34**  
Mit LED gelb 1,0 mA 548 290 680

**40300.RC.FX.54.61.34**  
648 292 680

**40300.RC.FM.61.34**  
548 293 680

**40300.RC.F.61.34**  
548 296 680

20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv ■ **40300.RC.FMI.61.44**  
Mit LED rot 1,0 mA 548 290 650

**40300.RC.FX.54.61.44**  
648 292 650

**40300.RC.FM.61.44**  
548 293 650

**40300.RC.F.61.44**  
548 296 650

20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv ■ **40300.RC.FMI.61.84**  
Mit LED grün 1,0 mA 548 290 660

**40300.RC.FX.54.61.84**  
648 292 660

**40300.RC.FM.61.84**  
548 293 660

**40300.RC.F.61.84**  
548 296 660

**Dreh-Dimmer Phasenabschnitt** ■  
Beleuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für  
Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für  
elektronischen Transformator ■ Nicht  
geeignet für konventionelle Transformatoren  
■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit  
Schaltkontakt für Wechselschaltung ■  
Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe  
66 mm



20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv ■ **40600.RC.FMI.61**  
548 270 000

**40600.RC.FX.54.61**  
648 272 000

**40600.RC.FM.61**  
548 273 000

**40600.RC.F.61**  
548 276 000

**Dreh-Dimmer Phasenabschnitt** ■ Beleuchtet  
■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und  
Niedervolthalogenlampen ■ Für  
elektronischen Transformator ■ Nicht  
geeignet für konventionelle Transformatoren  
■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit  
Schaltkontakt für Wechselschaltung ■  
Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe  
66 mm



20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv ■ **40600.RC.FMI.61.74**  
Mit LED blau 1,0 mA 548 270 670

**40600.RC.FX.54.61.74**  
648 272 670

**40600.RC.FM.61.74**  
548 273 670

**40600.RC.F.61.74**  
548 276 670

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv ■ **40600.RC.FMI.61.14**  
Mit LED weiss 1,0 mA 548 270 600

**40600.RC.FX.54.61.14**  
648 272 600

**40600.RC.FM.61.14**  
548 273 600

**40600.RC.F.61.14**  
548 276 600

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv ■ **40600.RC.FMI.61.34**  
Mit LED gelb 1,0 mA 548 270 680

**40600.RC.FX.54.61.34**  
648 272 680

**40600.RC.FM.61.34**  
548 273 680

**40600.RC.F.61.34**  
548 276 680

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv ■ **40600.RC.FMI.61.44**  
Mit LED rot 1,0 mA 548 270 650

**40600.RC.FX.54.61.44**  
648 272 650

**40600.RC.FM.61.44**  
548 273 650

**40600.RC.F.61.44**  
548 276 650

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv ■ **40600.RC.FMI.61.84**  
Mit LED grün 1,0 mA 548 270 660

**40600.RC.FX.54.61.84**  
648 272 660

**40600.RC.FM.61.84**  
548 273 660

**40600.RC.F.61.84**  
548 276 660

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern  
Dimmer mit LED nur Weiss, Farbe über Baukasten

**Einsätze****BSM**  
Mit Befestigungsplatte**BSE**

Ohne Befestigungsplatte

**Abdeckset****FMI**  
Weiss+Farbe**F**

Weiss+Farbe

**Ersatz-Sicherungen****Farbübersicht EDIZIOdue**

	Feller Code	E Code
<b>Classic</b>	Weiss	..61 . .00
	Hellgrau	..65 . .30
	Dunkelgrau	..67 . .40
	Schwarz	..60 . .950
	Transparent	..10 . .20
<b>Natura</b>	Crema	..35 . .10
	Beige	..38 . .910
	Braun	..58 . .990
	Moca	..59 . .90
	Terracotta	..53 . .900
<b>Pastell</b>	Abricot	..47 . .50
	Lavendel	..71 . .70
	Pistache	..89 . .60
Vanille	..37 . .80	

Ersetzt  
Serie 40383...**40300.RC.BSM**  
548 293 790**40300.RC.BSE**  
548 296 790**920-40000.FMI.61**  
378 342 000**920-40000.F.61**  
378 340 000**40300.RC.BSM.74**  
548 293 770**40300.RC.BSE.74**  
548 296 770**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40300.RC.BSM.14**  
548 293 700**40300.RC.BSE.14**  
548 296 700**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40300.RC.BSM.34**  
548 293 780**40300.RC.BSE.34**  
548 296 780**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40300.RC.BSM.44**  
548 293 750**40300.RC.BSE.44**  
548 296 750**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40300.RC.BSM.84**  
548 293 760**40300.RC.BSE.84**  
548 296 760**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

Neu

Ersetzt  
Serie 40683...**40600.RC.BSM**  
548 273 790**40600.RC.BSE**  
548 276 790**920-40000.FMI.61**  
378 342 000**920-40000.F.61**  
378 340 000**40600.RC.BSM.74**  
548 273 770**40600.RC.BSE.74**  
548 276 770**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40600.RC.BSM.14**  
548 273 700**40600.RC.BSE.14**  
548 276 700**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40600.RC.BSM.34**  
548 273 780**40600.RC.BSE.34**  
548 276 780**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40600.RC.BSM.44**  
548 273 750**40600.RC.BSE.44**  
548 276 750**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000**40600.RC.BSM.84**  
548 273 760**40600.RC.BSE.84**  
548 276 760**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

Neu

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

**EDIZIOdue trocken  
Dimmer**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

FMI  
Weiss+Farbe

FMI.NIS  
Weiss

**Aufputz**

FX.39  
Weiss+Farbe

FX.54  
Weiss+Farbe

**Baukasten**

**Komponenten**

FM  
Weiss+Farbe  
für PRESTIGE-Einzelappa-  
rate

F  
Weiss+Farbe  
für Kombinationen

**Dreh-Dimmer Universal** ■ Beleuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle und elektronische Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 66 mm



20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv

**40420.RLC.FMI.61**  
548 250 000

**40420.RLC.FX.54.61**  
648 252 000

**40420.RLC.FM.61**  
548 253 000

**40420.RLC.F.61**  
548 256 000

**Dreh-Dimmer Universal** ■ Beleuchtet ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle und elektronische Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 66 mm



20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED blau 1,0 mA

**40420.RLC.FMI.61.74**  
548 250 670

**40420.RLC.FX.54.61.74**  
648 252 670

**40420.RLC.FM.61.74**  
548 253 670

**40420.RLC.F.61.74**  
548 256 670

20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED weiss 1,0 mA

**40420.RLC.FMI.61.14**  
548 250 600

**40420.RLC.FX.54.61.14**  
648 252 600

**40420.RLC.FM.61.14**  
548 253 600

**40420.RLC.F.61.14**  
548 256 600

20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED gelb 1,0 mA

**40420.RLC.FMI.61.34**  
548 250 680

**40420.RLC.FX.54.61.34**  
648 252 680

**40420.RLC.FM.61.34**  
548 253 680

**40420.RLC.F.61.34**  
548 256 680

20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED rot 1,0 mA

**40420.RLC.FMI.61.44**  
548 250 650

**40420.RLC.FX.54.61.44**  
648 252 650

**40420.RLC.FM.61.44**  
548 253 650

**40420.RLC.F.61.44**  
548 256 650

20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED grün 1,0 mA

**40420.RLC.FMI.61.84**  
548 250 660

**40420.RLC.FX.54.61.84**  
648 252 660

**40420.RLC.FM.61.84**  
548 253 660

**40420.RLC.F.61.84**  
548 256 660

**Dreh-Dimmer Universal** ■ Beleuchtbar mit LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 66 mm



20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv

**40600.RLC.FMI.61**  
548 240 000

**40600.RLC.FX.54.61**  
648 242 000

**40600.RLC.FM.61**  
548 243 000

**40600.RLC.F.61**  
548 246 000

**Dreh-Dimmer Universal** ■ Beleuchtet ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 66 mm



20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED blau 1,0 mA

**40600.RLC.FMI.61.74**  
548 240 670

**40600.RLC.FX.54.61.74**  
648 242 670

**40600.RLC.FM.61.74**  
548 243 670

**40600.RLC.F.61.74**  
548 246 670

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED weiss 1,0 mA

**40600.RLC.FMI.61.14**  
548 240 600

**40600.RLC.FX.54.61.14**  
648 242 600

**40600.RLC.FM.61.14**  
548 243 600

**40600.RLC.F.61.14**  
548 246 600

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED gelb 1,0 mA

**40600.RLC.FMI.61.34**  
548 240 680

**40600.RLC.FX.54.61.34**  
648 242 680

**40600.RLC.FM.61.34**  
548 243 680

**40600.RLC.F.61.34**  
548 246 680

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED rot 1,0 mA

**40600.RLC.FMI.61.44**  
548 240 650

**40600.RLC.FX.54.61.44**  
648 242 650

**40600.RLC.FM.61.44**  
548 243 650

**40600.RLC.F.61.44**  
548 246 650

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv ■ Mit LED grün 1,0 mA

**40600.RLC.FMI.61.84**  
548 240 660

**40600.RLC.FX.54.61.84**  
648 242 660

**40600.RLC.FM.61.84**  
548 243 660

**40600.RLC.F.61.84**  
548 246 660

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern  
Dimmer mit LED nur Weiss, Farbe über Baukasten



Einsätze		Abdeckset		Ersatz-Sicherungen
BSM	BSE	FMI	F	
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Farbe	Weiss+Farbe	

Farbübersicht EDIZIOdue			
	Feller Code	E Code	
Classic	Weiss	..61	. .00
	Hellgrau	..65	. .30
	Dunkelgrau	..67	. .40
	Schwarz	..60	.950
	Transparent	..10	. .20
Natura	Crema	..35	. .10
	Beige	..38	.910
	Braun	..58	.990
	Moca	..59	. .90
	Terracotta	..53	.900
Pastell	Abricot	..47	. .50
	Lavendel	..71	. .70
	Pistache	..89	. .60
	Vanille	..37	. .80



**40420.RLC.BSM**  
548 253 790

**40420.RLC.BSE**  
548 256 790

**920-40000.FMI.61**  
378 342 000

**920-40000.F.61**  
378 340 000



**40420.RLC.BSM.74**  
548 253 770

**40420.RLC.BSE.74**  
548 256 770

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40420.RLC.BSM.14**  
548 253 700

**40420.RLC.BSE.14**  
548 256 700

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40420.RLC.BSM.34**  
548 253 780

**40420.RLC.BSE.44**  
548 256 750

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40420.RLC.BSM.44**  
548 253 750

**40420.RLC.BSE.44**  
548 256 750

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40420.RLC.BSM.84**  
548 253 760

**40420.RLC.BSE.84**  
548 256 760

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000



**40600.RLC.BSM**  
548 243 790

**40600.RLC.BSE**  
548 246 790

**920-40000.FMI.61**  
378 342 000

**920-40000.F.61**  
378 340 000



**40600.RLC.BSM.74**  
548 243 770

**40600.RLC.BSE.74**  
548 246 770

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40600.RLC.BSM.14**  
548 243 700

**40600.RLC.BSE.14**  
548 246 700

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40600.RLC.BSM.34**  
548 243 780

**40600.RLC.BSE.34**  
548 246 780

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40600.RLC.BSM.44**  
548 243 750

**40600.RLC.BSE.44**  
548 246 750

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

**40600.RLC.BSM.84**  
548 243 760

**40600.RLC.BSE.84**  
548 246 760

**920-40000.FMI.SL.61**  
378 343 000

**920-40000.F.SL.61**  
378 341 000

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

Neu

Neu

## EDIZIOdue trocken Dimmer

### Fertigapparate

#### Unterputz

FMI  
Weiss+Farbe

FMI.NIS  
Weiss

#### Aufputz

FX.39  
Weiss+Farbe

FX.54  
Weiss+Farbe

### Baukasten

#### Komponenten

FM  
Weiss+Farbe  
für PRESTIGE-Einzelappa-  
rate

F  
Weiss+Farbe  
für Kombinationen

**Power-Drehgeber DALI** ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
Für Ansteuerung von DALI EVG ■  
Spannungsversorgung für max 25 DALI EVG  
■ Minimale Helligkeit einstellbar ■  
Einschaltheiligkeit einstellbar ■ Mehrere  
Bedienstellen möglich ■ Einbautiefe 34 mm ■  
FX.54: Anbauhöhe 66 mm



**40080.FMI.61**  
548 502 000

**40080.FX.54.61**  
648 509 000

**40080.FM.61**  
548 507 000

**40080.F.61**  
548 509 000

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern  
Dimmer mit LED nur Weiss, Farbe über Baukasten

## EDIZIOdue trocken Regler

### Fertigapparate

#### Unterputz

FMI  
Weiss+Farbe

FMI.NIS  
Weiss

#### Aufputz

FX.39  
Weiss+Farbe

FX.54  
Weiss+Farbe

### Baukasten

#### Komponenten

FM  
Weiss+Farbe  
für PRESTIGE-Einzelappa-  
rate

F  
Weiss+Farbe  
für Kombinationen

**Dreh-Regler 1-10 V** ■ Beleuchtbar mit LED ■  
230 V AC, 50 Hz ■ Für Leuchtstofflampen mit  
EVG ■ Minimale und maximale Helligkeit  
einstellbar ■ Wechselschaltung nicht möglich  
■ Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe  
66 mm



Max. 10 EVG (1-flammig 58 W)

**40600.1-10V.FMI.61**  
548 280 000

**40600.1-10V.FX.54.61**  
648 282 000

**40600.1-10V.FM.61**  
548 283 000

**40600.1-10V.F.61**  
548 286 000

**Dreh-Regler 1-10 V** ■ Beleuchtet ■ 230 V AC,  
50 Hz ■ Für Leuchtstofflampen mit EVG ■  
Minimale und maximale Helligkeit einstellbar  
■ Wechselschaltung nicht möglich ■  
Einbautiefe 29 mm ■ FX.54: Anbauhöhe  
66 mm



Max. 10 EVG (1-flammig 58 W) ■ Mit LED  
blau 1,0 mA

**40600.1-10V.FMI.61.74**  
548 280 670

**40600.1-10V.FX.54.61.74**  
648 282 670

**40600.1-10V.FM.61.74**  
548 283 670

**40600.1-10V.F.61.74**  
548 286 670

Max. 10 EVG (1-flammig 58 W) ■ Mit LED  
weiss 1,0 mA

**40600.1-10V.FMI.61.14**  
548 280 600

**40600.1-10V.FX.54.61.14**  
648 282 600

**40600.1-10V.FM.61.14**  
548 283 600

**40600.1-10V.F.61.14**  
548 286 600

Max. 10 EVG (1-flammig 58 W) ■ Mit LED  
gelb 1,0 mA

**40600.1-10V.FMI.61.34**  
548 280 680

**40600.1-10V.FX.54.61.34**  
648 282 680

**40600.1-10V.FM.61.34**  
548 283 680

**40600.1-10V.F.61.34**  
548 286 680

Max. 10 EVG (1-flammig 58 W) ■ Mit LED rot  
1,0 mA

**40600.1-10V.FMI.61.44**  
548 280 650

**40600.1-10V.FX.54.61.44**  
648 282 650

**40600.1-10V.FM.61.44**  
548 283 650

**40600.1-10V.F.61.44**  
548 286 650

Max. 10 EVG (1-flammig 58 W) ■ Mit LED  
grün 1,0 mA

**40600.1-10V.FMI.61.84**  
548 280 660

**40600.1-10V.FX.54.61.84**  
648 282 660

**40600.1-10V.FM.61.84**  
548 283 660

**40600.1-10V.F.61.84**  
548 286 660

**Drehzahlsteller 1-10** ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
1-phasig, 20-400 VA ■ Einbautiefe 35 mm ■  
FX.54: Anbauhöhe 66 mm



1-10, Anlauf bei Minimalspannung,  
einstellbar

**30420.FMI.1-10.61**  
548 902 000

**30420.FX.54.1-10.61**  
648 900 000

**30420.FM.1-10.61**  
548 907 000

**30420.F.1-10.61**  
548 909 000

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern  
Regler mit LED nur Weiss, Farbe über Baukasten

## Beleuchtung Dimmer

### Baukasten

#### Bauteile

**Beleuchtung 230 V AC** ■ Für Drehdimmer



LED 230V weiss, 1,0 mA

**660.230V.LED.10**  
209 990 600

LED 230V gelb, 1,0 mA

**660.230V.LED.30**  
209 990 680

LED 230V rot, 1,0 mA



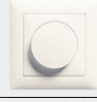

**660.230V.LED.40**  
209 990 650

LED 230V blau, 1,0 mA

**660.230V.LED.70**  
209 990 670

LED 230V grün, 1,0 mA

**660.230V.LED.80**  
209 990 660



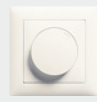


Einsätze		Abdeckset		Ersatz-Sicherungen
BSM	BSE	FMI	F	
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Farbe	Weiss+Farbe	
				
<b>40080.BSM</b> 348 607 000	<b>40080.BSE</b> 348 605 000	<b>920-40000.FMI.61</b> 378 342 000	<b>920-40000.F.61</b> 378 340 000	

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

Neues Design



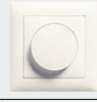


Bestehend

Farbübersicht EDIZIOdue		
	Feller Code	E Code
Classic	Weiss	..61 . .00
	Hellgrau	..65 . .30
	Dunkelgrau	..67 . .40
	Schwarz	..60 . .950
	Transparent	..10 . .20
Natura	Crema	..35 . .10
	Beige	..38 . .910
	Braun	..58 . .990
	Moca	..59 . .90
	Terracotta	..53 . .900
Pastell	Abriçot	..47 . .50
	Lavendel	..71 . .70
	Pistache	..89 . .60
	Vanille	..37 . .80

Einsätze		Abdeckset		Ersatz-Sicherungen
BSM	BSE	FMI	F	
Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte	Weiss+Farbe	Weiss+Farbe	
				
<b>40600.1-10V.BSM</b> 548 283 790	<b>40600.1-10V.BSE</b>	<b>920-40000.FMI.61</b> 378 342 000	<b>920-40000.F.61</b> 378 340 000	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000

Ersetzt  
Serie 30010...

Neu

				
<b>40600.1-10V.BSM.74</b> 548 283 770	<b>40600.1-10V.BSE.74</b> 548 286 770	<b>920-40000.FMI.SL.61</b> 378 343 000	<b>920-40000.F.SL.61</b> 378 341 000	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000
<b>40600.1-10V.BSM.14</b> 548 283 700	<b>40600.1-10V.BSE.14</b> 548 286 700	<b>920-40000.FMI.SL.61</b> 378 343 000	<b>920-40000.F.SL.61</b> 378 341 000	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000
<b>40600.1-10V.BSM.34</b> 548 283 780	<b>40600.1-10V.BSE.34</b> 548 286 780	<b>920-40000.FMI.SL.61</b> 378 343 000	<b>920-40000.F.SL.61</b> 378 341 000	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000
<b>40600.1-10V.BSM.44</b> 548 283 750	<b>40600.1-10V.BSE.44</b> 548 286 750	<b>920-40000.FMI.SL.61</b> 378 343 000	<b>920-40000.F.SL.61</b> 378 341 000	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000
<b>40600.1-10V.BSM.84</b> 548 283 760	<b>40600.1-10V.BSE.84</b> 548 286 760	<b>920-40000.FMI.SL.61</b> 378 343 000	<b>920-40000.F.SL.61</b> 378 341 000	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000

				
<b>30420.BSM.1-10</b> 348 907 000	<b>30420.BSE.1-10</b> 348 905 000	<b>920-30420.FMI.61</b> 378 420 000	<b>920-30420.F.61</b> 378 421 000	

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

Bestehend

**Standard  
Dimmer**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

PMI  
Weiss+Schwarz

PMI.NIS  
Weiss

**Aufputz**

X  
Weiss

**Baukasten**

**Komponenten**

PM  
Weiss+Schwarz

P  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Sensor-Dimmer Phasenanschnitt**

230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Ohne galvanische Trennung ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren



25-400 W, ohmisch, 50-400 VA, induktiv ■ Hauptstelle ■ Einbautiefe 42 mm

**30490.PMI.61**  
348 820 000

**30490.PM.61**  
348 823 000

**30490.P.61**  
348 826 000

Nebenstelle ■ Einbautiefe 32 mm

**7690.PMI.N.61**  
300 921 100

**7690.PM.N.61**  
300 921 300

**7690.P.N.61**  
300 921 600

**Dimmer-Leistungszusatz** ■ Zu Sensor- und Dreh-Dimmer Phasenanschnitt ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Ohne galvanische Trennung ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren ■ Einbautiefe 35 mm



40-500 W, ohmisch, 40-400 VA, induktiv

**3690.PMI.61**  
300 800 100

**3690.PM.61**  
300 830 100

**3690.P.61**  
300 860 100

**Dreh-Dimmer Phasenanschnitt**

230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren ■ Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm



40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv

**40600.RL.PMI.61**  
348 260 000

**40600.RL.PM.61**  
348 263 000

**40600.RL.P.61**  
348 266 000

**Dreh-Dimmer Phasenanschnitt**

230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Nicht geeignet für elektronische Transformatoren ■ Wechselschaltung nicht möglich ■ Einbautiefe 35 mm



60-1000 W/VA ohmisch/induktiv

**31000.PMI.61**  
348 730 000

**31000.PM.61**  
348 733 000

**31000.P.61**  
348 736 000

**Dreh-Dimmer Phasenabschnitt**

230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm



20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv

**40300.RC.PMI.61**  
348 290 000

**40300.RC.PM.61**  
348 293 000

**40300.RC.P.61**  
348 296 000

20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv

**40600.RC.PMI.61**  
348 270 000

**40600.RC.PM.61**  
348 273 000

**40600.RC.P.61**  
348 276 000

**Dreh-Dimmer Universal**

230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle und elektronische Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm



20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv

**40420.RLC.PMI.61**  
348 250 000

**40420.RLC.PM.61**  
348 253 000

**40420.RLC.P.61**  
348 256 000

**Dreh-Dimmer Universal**

230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung ■ Einbautiefe 29 mm



20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv

**40600.RLC.PMI.61**  
348 240 000

**40600.RLC.PM.61**  
348 243 000

**40600.RLC.P.61**  
348 246 000

**Einsätze**

**BSM**  
Mit Befestigungsplatte

**BSE**

Ohne Befestigungsplatte

**Abdeckset**

**PMI**  
Weiss+Schwarz

**P**

Weiss+Schwarz

**Ersatz-Sicherungen**

**30490.BSM**  
348 817 000  
**7690.BSM.N**  
300 971 000



**30490.BSE**  
348 815 000  
**7690.BSE.N**  
300 951 000



**920-30490.PMI.61**  
377 118 000  
**920-30490.PMI.61**  
377 118 000



**920-30490.P.61**  
377 118 100  
**920-30490.P.61**  
377 118 100



**3690.BSM**  
300 872 000



**3690.BSE**  
300 852 000



**920-3690.PMI.61**  
377 123 000



**920-3690.P.61**  
377 123 100



**40600.RL.BSM**  
548 263 790



**40600.RL.BSE**  
548 266 790



**920-40000.PMI.61**  
377 125 000



**920-40000.P.61**  
377 125 100



**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000



**31000.BSM**  
348 737 000



**31000.BSE**  
348 735 000



**920-30583.PMI.61**  
377 122 000



**920-30583.P.61**  
377 122 100



**40300.RC.BSM**  
548 293 790



**40300.RC.BSE**  
548 296 790



**920-40000.PMI.61**  
377 125 000



**920-40000.P.61**  
377 125 100



**40600.RC.BSM**  
548 273 790



**40600.RC.BSE**  
548 276 790



**920-40000.PMI.61**  
377 125 000



**920-40000.P.61**  
377 125 100



**40420.RLC.BSM**  
548 253 790



**40420.RLC.BSE**  
548 256 790



**920-40000.PMI.61**  
377 125 000



**920-40000.P.61**  
377 125 100



**40600.RLC.BSM**  
548 243 790



**40600.RLC.BSE**  
548 246 790



**920-40000.PMI.61**  
377 125 000



**920-40000.P.61**  
377 125 100

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

Bestehend

Neu

Bestehend

Neu

Neu

Neu

Ersetzt  
Serie 30583...

Ersetzt  
Serie 40383...  
Serie 40683...

**Standard  
Dimmer**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

PMI  
Weiss+Schwarz

PMI.NIS  
Weiss

**Aufputz**

X  
Weiss

**Baukasten**

**Komponenten**

PM  
Weiss+Schwarz

P  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Power-Drehgeber DALI** ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
Für Ansteuerung von DALI EVG ■  
Spannungsversorgung für max 25 DALI EVG  
■ Einbautiefe 34 mm



**40080.PMI.61**  
348 609 000



**40080.PM.61**  
348 603 000



**40080.P.61**  
348 606 000

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

**Standard  
Regler**

**Fertigapparate**

**Unterputz**

PMI  
Weiss+Schwarz

PMI.NIS  
Weiss

**Aufputz**

X  
Weiss

**Baukasten**

**Komponenten**

PM  
Weiss+Schwarz

P  
Weiss+Schwarz  
für Kombinationen

**Dreh-Regler 1-10 V** ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für  
Leuchtstofflampen mit EVG ■ Minimale und  
maximale Helligkeit einstellbar ■  
Wechselschaltung nicht möglich ■  
Einbautiefe 29 mm



**40600.1-10V.PMI.61**  
348 280 000



**40600.1-10V.PM.61**  
348 283 000



**40600.1-10V.P.61**  
348 286 000

Max. 10 EVG (1-flammig 58 W)

**Drehzahlsteller 1-10** ■ 230 V AC, 50 Hz ■  
1-phasig, 20-400 VA ■ Einbautiefe 35 mm



**30420.PMI.1-10.61**  
348 910 000



**30420.PM.1-10.61**  
348 913 000



**30420.P.1-10.61**  
348 916 000

1-10, Anlauf bei Minimalspannung,  
einstellbar

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

**FLF-Einbauapparate  
Dimmer**

**Fertigapparate**

**Einbau**

**Ersatz-Sicherungen**

FLF.6/5  
Weiss+Schwarz

**Dreh-Dimmer Phasenanschnitt** ■ 230 V AC,  
50 Hz ■ Für Glüh- und  
Niedervolthalogenlampen ■ Für  
konventionelle Transformatoren ■ Nicht  
geeignet für elektronische Transformatoren ■  
Minimale Helligkeit einstellbar ■ Mit  
Schaltkontakt für Wechselschaltung ■  
Einbautiefe 29 mm



40-600 W, ohmisch, 40-600 VA, induktiv

**40600.RL.FLF.6/5.61**  
428 672 000

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

Neu

Ersetzt  
Serie 30583...

**Dreh-Dimmer Phasenanschnitt** ■ 230 V AC,  
50 Hz ■ Für Glüh- und  
Niedervolthalogenlampen ■ Nicht geeignet für  
elektronische Transformatoren ■  
Wechselschaltung nicht möglich



60-1000 W/VA ohmisch/induktiv ■  
Einbautiefe 35 mm

**31000.FLF.6/5.61**  
428 652 000

Bestehend

Schwarz: Code ändern  
..60

Einsätze		Abdeckset		Ersatz-Sicherungen
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>PMI</b> Weiss+Schwarz	<b>P</b> Weiss+Schwarz	



**40080.BSM**  
348 607 000

**40080.BSE**  
348 605 000

**920-30583.PMI.61**  
377 122 000

**920-30583.P.61**  
377 122 100

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)

Bestehend

Einsätze		Abdeckset		Ersatz-Sicherungen
<b>BSM</b> Mit Befestigungsplatte	<b>BSE</b> Ohne Befestigungsplatte	<b>PMI</b> Weiss+Schwarz	<b>P</b> Weiss+Schwarz	



**40600.1-10V.BSM**  
548 283 790

**40600.1-10V.BSE**

**920-40000.PMI.61**  
377 125 000

**920-40000.P.61**  
377 125 100

**906-40600.RL.1-10V**  
377 419 000

Neu

Ersetzt  
Serie 30010...



**30420.BSM.1-10**  
348 907 000

**30420.BSE.1-10**  
348 905 000

**920-30420.PMI.61**  
377 115 000

**920-30420.P.61**  
377 115 100

Schwarz: Code ändern ..60 (.50)


Bestehend

**FLF-Einbauparate**  
**Dimmer**

**Fertigapparate**


**Einbau** **Ersatz-Sicherungen**

FLF.6/5  
Weiss+Schwarz

<p><b>Dreh-Dimmer Phasenabschnitt</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung</p>	
20-300 W, ohmisch, 20-300 VA, kapazitiv ■ Einbautiefe 29 mm	<b>40300.RC.FLF.6/5.61</b> 428 674 000
20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, kapazitiv ■ Einbautiefe 29 mm	<b>40600.RC.FLF.6/5.61</b> 428 673 000

Neu

Ersetzt  
Serie 40383...  
Serie 40683...

<p><b>Dreh-Dimmer Universal</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für konventionelle und elektronische Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung</p>	
20-420 W, ohmisch, 20-420 VA, induktiv / kapazitiv ■ Einbautiefe 29 mm	<b>40420.RLC.FLF.6/5.61</b> 428 675 000

Neu

<p><b>Dreh-Dimmer Universal</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen ■ Für elektronischen Transformator ■ Für konventionelle Transformatoren ■ Mischbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung</p>	
20-600 W, ohmisch, 20-600 VA, induktiv / kapazitiv ■ Einbautiefe 29 mm	<b>40600.RLC.FLF.6/5.61</b> 428 676 000

Neu

<p><b>Power-Drehgeber DALI</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Ansteuerung von DALI EVG ■ Spannungsversorgung für max 25 DALI EVG ■ Einbautiefe 34 mm</p>	
	<b>40080.FLF.6/5.61</b> 428 609 000

Bestehend

Schwarz: Code ändern  
..60

**FLF-Einbauparate**  
**Regler**

**Fertigapparate**


**Einbau** **Ersatz-Sicherungen**

FLF.6/5  
Weiss+Schwarz

<p><b>Dreh-Regler 1-10 V</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Für Leuchtstofflampen mit EVG ■ Minimale und maximale Helligkeit einstellbar ■ Wechselschaltung nicht möglich</p>		
Max. 10 EVG (1-flammig 58 W) ■ Einbautiefe 29 mm	<b>40600.1-10V.FLF.6/5.61</b>	<b>906-40600.RL.1-10V</b> 377 419 000

Neu

Ersetzt  
Serie 30010...

<p><b>Drehzahlsteller 1-10</b> ■ 230 V AC, 50 Hz ■ 1-phasig, 20-400 VA</p>	
1-10, Anlauf bei Minimalspannung, einstellbar ■ Einbautiefe 35 mm	<b>30420.FLF.6/5.1-10.61</b> 428 680 000

Bestehend

Schwarz: Code ändern  
..60



# PRODUKTNEUHEIT

## 2-LOCH RTV-STECKDOSE

### Neuer Inhouse-Anschluss

Mit der Einführung von Video on Demand benötigen Cablecom-Kunden, neben den Anschlüssen für Internet und Telefonie, einen zweiten 2-Weg-Anschluss. Im Cablecom-Netz gilt deshalb ab sofort die 2-Loch-Breitbanddose mit IEC M- und IEC F-Anschluss als Ausbaustandard für Neu- oder Totalumbauten.

Bestehende 3-Loch-Dosen müssen nicht ersetzt, jedoch mit einem Multimedia-Adapter ergänzt werden. Dieser wird auf die 3-Loch-Dose gesteckt und stellt Anschlüsse für Kabelmodem, Set-top-Box und Radio zur Verfügung. Dank modularem Print lässt er sich auch für 2-Loch-Breitbanddosen verwenden. Dort wird er benötigt, wenn mehr als zwei Dienste wie Radio, TV oder Multimedia gleichzeitig genutzt werden.



### Verwendungszweck

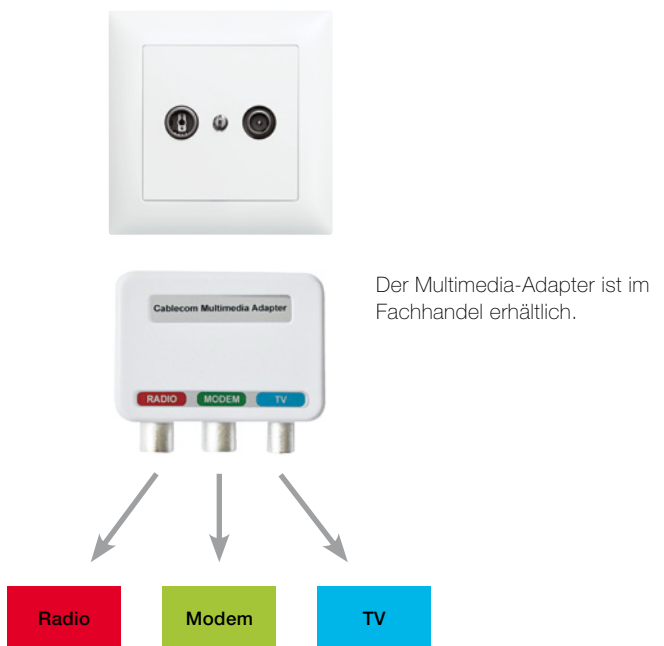
Cablecom-Kunden werden in Zukunft, neben Internet und Telefonie, von weiteren 2-Weg-Diensten wie beispielsweise Video on Demand und Catch-up TV profitieren. Der Kunde benötigt dazu jedoch einen zweiten 2-Weg-Anschluss. Den einen für das Modem, den zweiten für die Settop-Box mit interaktiven Applikationen. Feller führt diese neue vorgeschriebene RTV-Steckdose mit zwei rückwegtauglichen Anschlüssen bereits im Sortiment. Sie sind im EDIZIOdue- und im Standard-Design erhältlich.

### Merkmale

- Frequenzbereich 5–1000Mhz
- Durchgangsdämpfungen 4, 11, 15, 19, 23 dB
- IEC M- und IEC F-Anschluss
- EDIZIOdue- und Standard Design
- Feller 5-Jahres-Garantie

### Steckbrief

<b>Bauarten</b>	FMI, FX, FKE, BKE, FM.TE, FM, F, BSM, BSE, PMI, P
<b>Farben</b>	EDIZIOdue in 14 Kunststoff-Farben Standard in Weiss, Schwarz
<b>Liefertermin</b>	1.4.2011

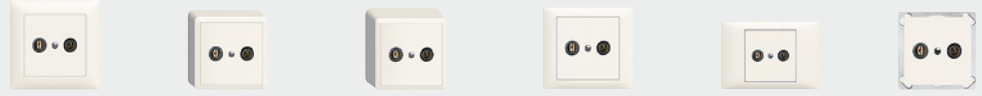


**EDIZIOdue trocken  
R/TV-Breitbanddosen**

**Fertigapparate**

Unterputz	Aufputz	Einbau
FMI Weiss+Farbe	FX.39 Weiss+Farbe mit Isoliergehäuse *	FKE Weiss+Farbe mit Isoliergehäuse *
	FX.54 Weiss+Farbe mit Isoliergehäuse *	BKE Weiss+Farbe mit Isoliergehäuse *
		FM.TE Weiss+Farbe mit Isoliergehäuse *

**Breitbanddose 5-1000 MHz** ■ Mit Schraubklemmen ■ Einbautiefe 26 mm ■ FX.39: Anbauhöhe 39 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 54 mm



Dämpfung 4 dB	<b>1102-DB-04.FMI.61</b> 935 300 000	<b>1102-DB-04.FX.39.61</b> 935 301 000	<b>1102-DB-04.FX.54.61</b> 935 302 000	<b>1102-DB-04.FKE.61</b> 935 304 000	<b>1102-DB-04.BKE.61</b> 935 305 000	<b>1102-DB-04.FM.TE.61</b> 935 307 000
Dämpfung 11 dB	<b>1102-DB-11.FMI.61</b> 935 310 000	<b>1102-DB-11.FX.39.61</b> 935 311 000	<b>1102-DB-11.FX.54.61</b> 935 312 000	<b>1102-DB-11.FKE.61</b> 935 314 000	<b>1102-DB-11.BKE.61</b> 935 315 000	<b>1102-DB-11.FM.TE.61</b> 935 317 000
Dämpfung 15 dB	<b>1102-DB-15.FMI.61</b> 935 320 000	<b>1102-DB-15.FX.39.61</b> 935 321 000	<b>1102-DB-15.FX.54.61</b> 935 322 000	<b>1102-DB-15.FKE.61</b> 935 324 000	<b>1102-DB-15.BKE.61</b> 935 325 000	<b>1102-DB-15.FM.TE.61</b> 935 327 000
Dämpfung 19 dB	<b>1102-DB-19.FMI.61</b> 935 330 000	<b>1102-DB-19.FX.39.61</b> 935 331 000	<b>1102-DB-19.FX.54.61</b> 935 332 000	<b>1102-DB-19.FKE.61</b> 935 334 000	<b>1102-DB-19.BKE.61</b> 935 335 000	<b>1102-DB-19.FM.TE.61</b> 935 337 000
Dämpfung 23 dB	<b>1102-DB-23.FMI.61</b> 935 340 000	<b>1102-DB-23.FX.39.61</b> 935 341 000	<b>1102-DB-23.FX.54.61</b> 935 342 000	<b>1102-DB-23.FKE.61</b> 935 344 000	<b>1102-DB-23.BKE.61</b> 935 345 000	<b>1102-DB-23.FM.TE.61</b> 935 347 000

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

\* Zusätzlich isoliert und kombinationstauglich

**Standard trocken  
R/TV-Breitbanddosen**

**Fertigapparate**

Unterputz	Komponenten	Einsätze	Abdeckset
PMI Weiss+Schwarz	P Weiss+Schwarz für Kombinationen mit Isoliergehäuse *	BSM Einsätze mit Befestigung	P Weiss+Schwarz
		BSE Einsätze ohne Befestigungsplatte mit Isoliergehäuse *	

**Breitbanddose 5-1000 MHz** ■ Mit Schraubklemmen ■ Einbautiefe 26 mm









Dämpfung 4 dB	<b>1102-DB-04.PMI.61</b> 935 309 000	<b>1102-DB-04.P.61</b> 935 308 000	<b>1102-DB-04.BSM</b> 935 303 790	<b>1102-DB-04.BSE</b> 935 306 790	<b>920-1102.PMI.61</b> 377 100 000	<b>920-1102.P.61</b> 377 100 100
Dämpfung 11 dB	<b>1102-DB-11.PMI.61</b> 935 319 000	<b>1102-DB-11.P.61</b> 935 318 000	<b>1102-DB-11.BSM</b> 935 313 790	<b>1102-DB-11.BSE</b> 935 316 790	<b>920-1102.PMI.61</b> 377 100 000	<b>920-1102.P.61</b> 377 100 100
Dämpfung 15 dB	<b>1102-DB-15.PMI.61</b> 935 329 000	<b>1102-DB-15.P.61</b> 935 328 000	<b>1102-DB-15.BSM</b> 935 323 790	<b>1102-DB-15.BSE</b> 935 326 790	<b>920-1102.PMI.61</b> 377 100 000	<b>920-1102.P.61</b> 377 100 100
Dämpfung 19 dB	<b>1102-DB-19.PMI.61</b> 935 339 000	<b>1102-DB-19.P.61</b> 935 338 000	<b>1102-DB-19.BSM</b> 935 333 790	<b>1102-DB-19.BSE</b> 935 336 790	<b>920-1102.PMI.61</b> 377 100 000	<b>920-1102.P.61</b> 377 100 100
Dämpfung 23 dB	<b>1102-DB-23.PMI.61</b> 935 349 000	<b>1102-DB-23.P.61</b> 935 348 000	<b>1102-DB-23.BSM</b> 935 343 790	<b>1102-DB-23.BSE</b> 935 346 790	<b>920-1102.PMI.61</b> 377 100 000	<b>920-1102.P.61</b> 377 100 100

Schwarz: Code ändern .60 (.50)

\* Zusätzlich isoliert und kombinationstauglich

Schwarz: Code ändern .60 (.50)

## Baukasten

Komponenten		Einsätze		Abdeckset	
FM	F	BSM	BSE	FMI	F
Weiss+Farbe für PRESTIGE-Einzelappa- rate	Weiss+Farbe für Kombinationen mit Isoliergehäuse *	Mit Befestigungsplatte	Ohne Befestigungsplatte mit Isoliergehäuse *	Weiss+Farbe	Weiss+Farbe
					
<b>1102-DB-04.FM.61</b> 935 303 000	<b>1102-DB-04.F.61</b> 935 306 000	<b>1102-DB-04.BSM</b> 935 303 790	<b>1102-DB-04.BSE</b> 935 306 790	<b>920-1102.FMI.61</b> 378 574 000	<b>920-1102.F.61</b> 378 020 000
<b>1102-DB-11.FM.61</b> 935 313 000	<b>1102-DB-11.F.61</b> 935 316 000	<b>1102-DB-11.BSM</b> 935 313 790	<b>1102-DB-11.BSE</b> 935 316 790	<b>920-1102.FMI.61</b> 378 574 000	<b>920-1102.F.61</b> 378 020 000
<b>1102-DB-15.FM.61</b> 935 323 000	<b>1102-DB-15.F.61</b> 935 326 000	<b>1102-DB-15.BSM</b> 935 323 790	<b>1102-DB-15.BSE</b> 935 326 790	<b>920-1102.FMI.61</b> 378 574 000	<b>920-1102.F.61</b> 378 020 000
<b>1102-DB-19.FM.61</b> 935 333 000	<b>1102-DB-19.F.61</b> 935 336 000	<b>1102-DB-19.BSM</b> 935 333 790	<b>1102-DB-19.BSE</b> 935 336 790	<b>920-1102.FMI.61</b> 378 574 000	<b>920-1102.F.61</b> 378 020 000
<b>1102-DB-23.FM.61</b> 935 343 000	<b>1102-DB-23.F.61</b> 935 346 000	<b>1102-DB-23.BSM</b> 935 343 790	<b>1102-DB-23.BSE</b> 935 346 790	<b>920-1102.FMI.61</b> 378 574 000	<b>920-1102.F.61</b> 378 020 000

Farbe: Code gemäss Farbübersicht EDIZIOdue ändern

Farbübersicht EDIZIOdue		
	Feller Code	E Code
Classic	Weiss	..61 . .00
	Hellgrau	..65 . .30
	Dunkelgrau	..67 . .40
	Schwarz	..60 .950
	Transparent	..10 . .20
Natura	Crema	..35 . .10
	Beige	..38 .910
	Braun	..58 .990
	Moca	..59 . .90
Pastell	Terracotta	..53 .900
	Abricot	..47 . .50
	Lavendel	..71 . .70
	Pistache	..89 . .60
	Vanille	..37 . .80



Feller AG | Postfach | CH-8810 Horgen  
Telefon +41 44 728 72 72 | Telefax +41 44 728 72 99 | [www.feller.ch](http://www.feller.ch)

Feller SA | En Budron H14 | CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne  
Téléphone +41 21 653 24 45 | Téléfax +41 21 653 24 51

BP AG | D | 6500 | SD | 03.11 | 65.NEU111-D.1103

