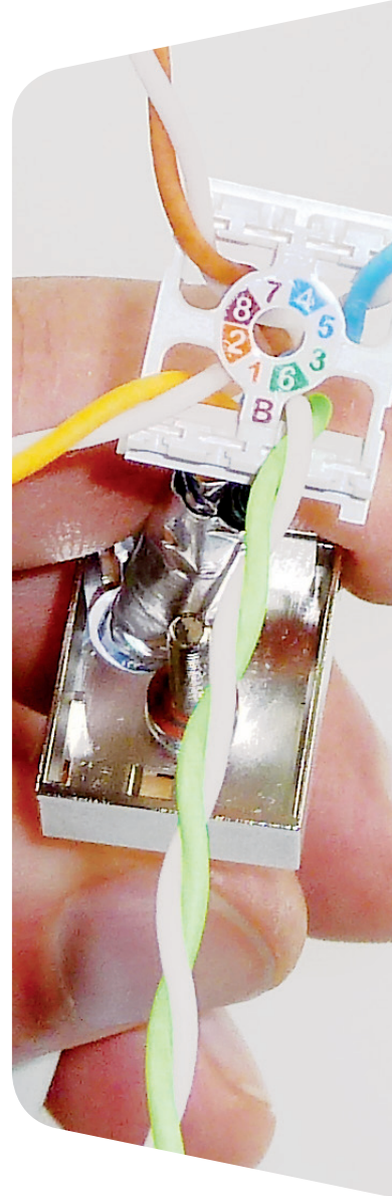


# NOVITÀ

3/2010

Involucro NAP 35 mm | Touch-Panel KNX 7" | Trasmittente palmare IR e multipla  
Presse dirigon RJ45 e modulo di connessione RJ45



# NOVITÀ DI PRODOTTO

## INVOLUCRO UMIDO SOPRA INTONACO (NAP) DA 35 MM

### Presenza discreta

Ovunque negli ambienti umidi, dove è richiesta una presenza poco appariscente dell'involucro NAP, trova impiego in nuovo e snello involucro NAP con un'altezza di montaggio di soli 35 mm. Come tutti gli altri prodotti del programma Feller per ambienti umidi, anche il nuovo involucro è molto robusto e resiste in modo esemplare in condizioni difficili. Nella dimensione 1, il nuovo involucro NAP è disponibile nei colori bianco, grigio luce e nero.



#### Scheda prodotto

<b>Tipi di costruzione</b>	NAP 35 mm
<b>Colori</b>	bianco 61, grigio luce 62, nero 60
<b>Termine di fornitura</b>	1.11.2010

### Scopo d'uso

Ideale quale elegante soluzione per applicazioni NAP per pirois e interruttori a pressione/pulsanti. Sia in giardino, nella zona d'ingresso, nel garage, nell'officina, nella tromba delle scale aperta o semplicemente dove è richiesta una presenza poco appariscente.

### Caratteristiche

- Altezza di montaggio slanciata da 35 mm
- Introduzioni per tubi M20, 1 sopra 2 sotto
- Dal 1°.11.2010 nuova per pirois 180 NAP e pirois 360 NAP
- Disponibile nei colori bianco, grigio luce e nero
- 5 anni di garanzia Feller



Sezione involucro umido sopra intonaco da 35 mm

**Umido plastica**  
**Zoccolo della scatola NAP 35 mm**

**Sistema modulare**

**Elemento costruttivo**

NAP  
Bianco+altro

**Zoccolo della scatola** ■ Altezza 35 mm ■ 1 ingresso tubo in alto  
2 ingressi tubo in basso ■ Con guarnizione



Per 1 apparecchio ■ 87 x 87 mm

**902-35.NAP.61**  
284 008 000

Nero ..60 (.50), grigio  
luce ..62 (.40):  
modificare il codice

**Umido plastica**  
**Rivelatori di movimento piriros 180°**

**Apparecchi mont. Sistema modulare**

**Montaggio sopra int.**

**Componenti**

**Accessorio**

NAP  
Bianco+altro  
IP 55

N.CO  
Bianco+altro  
per combinazioni

**Rivelatore di movimento piriros 180 R ■ Master** ■ 10 A, 230 V c.a. ■  
1 L ■ Uscita del relais R (chiusura) ■ Soglia della luminosità /  
sensibilità / temporizzazione regolabile ■ Funzione a impulso ■  
Entrata del tasto ■ Mass. 2400 W ■ Entrata SLAVE per ampliamento  
settoriale (connessione MASTER/SLAVE) ■ Altezza 61 mm ■ NAP:  
Profondità 16 mm



Angolo di rivelamento 180/90° ■ Altezza di montaggio 1,1 m /  
portata nominale 12 m

**44180.R.NAP.61**  
535 265 000

**44180.R.N.CO.61**  
535 264 000

**Rivelatore di movimento piriros 180 DIM ■ Master ■ Variatore  
universale 420 W/VA** ■ 10 A, 230 V c.a. - 1 L - uscita regolata  
Variatore universale con ON soft e OFF soft ■ Per 25-420 W lampade  
a incand e alogene AV ■ Per 25-420 VA lampade alogene BV con  
trasformatore convenzionale o elettronico ■ Campo di potenza 0,4 W  
■ Soglia della luminosità / sensibilità / temporizzazione regolabile ■  
Valore di variazione luminosa regolabile da min a 100% ■ Funzioni  
speciali come illuminazione generale e preavviso di disinserimento ■  
Funzione a impulso ■ Entrata SLAVE per ampliamento settoriale  
(connessione MASTER/SLAVE) ■ Altezza 61 mm ■ NAP: Profondità  
16 mm



Angolo di rivelamento 180/90° ■ Altezza di montaggio 1,1 m /  
portata nominale 12 m

**44180.DIM.NAP.61**  
535 338 000

**44180.DIM.N.CO.61**  
535 348 000

**Rivelatore di movimento piriros 180 D10 ■ Master ■ Variatore  
1-10 V** ■ Contatto di commutazione 2 A, 230 V c.a. - 1 L - uscita  
regolata 1 - 10 V per alimentatori elettronici EVG mass. 600 VA  
(11 x 54 W / 17 x 35 W / 21 x 28 W) ■ La potenza assorbita mass.  
100 mA ■ Campo di potenza 0,4 W ■ Soglia della luminosità /  
sensibilità / temporizzazione regolabile ■ Valore di variazione  
luminosa regolabile da min a 100% ■ Funzioni speciali come  
illuminazione generale e preavviso di disinserimento ■ Funzione a  
impulso ■ Entrata SLAVE per ampliamento settoriale (connessione  
MASTER/SLAVE) ■ Altezza 61 mm ■ NAP: Profondità 16 mm



Angolo di rivelamento 180/90° ■ Altezza di montaggio 1,1 m /  
portata nominale 12 m

**44180.D10.NAP.61**  
535 339 000

**44180.D10.N.CO.61**  
535 349 000

**Rivelatore di movimento piriros 180 DALI ■ Master ■ Variatore  
DALI** ■ 10 A, 230 V c.a. - 1 L - uscita regolata Variatore DALI con ON  
soft e OFF soft ■ Mass. 25 EVG DALI ■ Campo di potenza 2 W con  
25 EVG DALI ■ Soglia della luminosità / sensibilità / temporizzazione  
regolabile ■ Valore di variazione luminosa regolabile da min a  
100% ■ Funzioni speciali come illuminazione generale e preavviso di  
disinserimento ■ Funzione a impulso ■ Entrata SLAVE per  
ampliamento settoriale (connessione MASTER/SLAVE) ■ Altezza  
61 mm ■ NUP: Profondità 16 mm



Angolo di rivelamento 180/90° ■ Altezza di montaggio 1,1 m /  
portata nominale 12 m

**44180.DALI.NAP.61**  
535 337 000

**44180.DALI.N.CO.61**  
535 347 000

**Rivelatore di movimento piriros 180 SLA ■ Slave ■ Per  
ampliamento settoriale** ■ 10 A, 230 V c.a. ■ Lo SLAVE non  
commuta carichi ■ Lo SLAVE funziona solo in collegamento con il  
piriros MASTER ■ Entrata del tasto ■ Sensibilità regolabile / lo SLAVE  
serve per ampliare la zona di movimento e di rivelamento ■ Altezza  
61 mm ■ NAP: Profondità 16 mm



Angolo di rivelamento 180/90° ■ Altezza di montaggio 1,1 m /  
portata nominale 12 m

**44180.SLA.NAP.61**  
535 275 000

**44180.SLA.N.CO.61**  
535 274 000

**Kit di riduzione per rivelatore di movimento piriros 180 / 90°** ■  
Foglio di copertura per riduzione dell'angolo di rivelamento a 90° ■  
Per piriros 180 R / 180 DIM / 180 D10 / 180 SLA / 180 UNI /  
180 KNX



**44180.SET**  
535 296 000

Nero ..60 (.50), grigio  
luce ..62 (.40): modificare  
il codice

**Umido plastica**  
**Rivelatori di movimento piriros 360°**

**Apparecchi mont.**  
**Montaggio sopra int.**

NAP  
Bianco+altro  
IP 55

**Rivelatore di movimento piriros 360 R - Master** ■ 10 A, 230 V c.a. ■ 1 L ■ Uscita del relais R (chiusura) ■ Mass. 2400 W ■ Soglia della luminosità / sensibilità / temporizzazione regolabile ■ Funzione a impulso ■ Entrata del tasto ■ Entrata SLAVE per ampliamento settoriale (connessione MASTER/SLAVE) ■ IP 55 ■ Altezza 62 mm



Angolo di rivelamento 360° / altezza di montaggio 2,5 m / diametro 14 m ■ Rettangolare ■ 87 x 87 mm

**44360.X.R.NAP.61**  
535 202 000

**Rivelatore di movimento piriros 360 DIM - Master - Variatore universale 420 W/VA** ■ 10 A, 230 V c.a. - 1 L - uscita regolata Variatore universale con ON soft e OFF soft ■ Per 25-420 W lampade a incand e alogene AV ■ Per 25-420 VA lampade alogene BV con trasformatore convenzionale o elettronico ■ Campo di potenza 0,4 W ■ Soglia della luminosità / sensibilità / temporizzazione regolabile ■ Valore di variazione luminosa regolabile da min a 100% ■ Funzioni speciali come illuminazione generale e preavviso di disinserimento ■ Funzione a impulso ■ Entrata SLAVE per ampliamento settoriale (connessione MASTER/SLAVE) ■ IP 55 ■ Altezza 62 mm



Angolo di rivelamento 360° / altezza di montaggio 2,5 m / diametro 14 m ■ Rettangolare ■ 87 x 87 mm

**44360.X.DIM.NAP.61**  
535 209 000

**Rivelatore di movimento piriros 360 D10 - Master - Variatore 1-10 V** ■ Contatto di commutazione 2 A, 230 V c.a. - 1 L - uscita regolata 1 - 10 V per alimentatori elettronici EVG mass. 600 VA (11 x 54 W / 17 x 35 W / 21 x 28 W) ■ La potenza assorbita mass. 100 mA ■ Campo di potenza 0,4 W ■ Soglia della luminosità / sensibilità / temporizzazione regolabile ■ Valore di variazione luminosa regolabile da min a 100% ■ Funzioni speciali come illuminazione generale e preavviso di disinserimento ■ Funzione a impulso ■ Entrata SLAVE per ampliamento settoriale (connessione MASTER/SLAVE) ■ IP 55 ■ Altezza 62 mm



Angolo di rivelamento 360° / altezza di montaggio 2,5 m / diametro 14 m ■ Rettangolare ■ 87 x 87 mm

**44360.X.D10.NAP.61**  
535 208 000

**Rivelatore di movimento piriros 360 DALI - Master - Variatore DALI** ■ 10 A, 230 V c.a. - 1 L - uscita regolata Variatore DALI con ON soft e OFF soft ■ Mass. 25 EVG DALI ■ Campo di potenza 2 W con 25 EVG DALI ■ Soglia della luminosità / sensibilità / temporizzazione regolabile ■ Valore di variazione luminosa regolabile da min a 100% ■ Funzioni speciali come illuminazione generale e preavviso di disinserimento ■ Funzione a impulso ■ Entrata SLAVE per ampliamento settoriale (connessione MASTER/SLAVE) ■ IP 55 ■ Altezza 62 mm



Angolo di rivelamento 360° / altezza di montaggio 2,5 m / diametro 14 m ■ Rettangolare ■ 87 x 87 mm

**44360.X.DALI.NAP.61**  
535 205 000

**Rivelatore di movimento piriros 360 SLA - Slave - Per ampliamento settoriale** ■ 10 A, 230 V c.a. ■ Lo SLAVE non commuta carichi ■ Entrata del tasto ■ Lo SLAVE funziona solo in collegamento con il piriros MASTER ■ IP 55 ■ Altezza 62 mm



Angolo di rivelamento 360° / altezza di montaggio 2,5 m / diametro 14 m ■ Rettangolare ■ 87 x 87 mm

**44360.X.SLA.NAP.61**  
535 204 000

Nero ..60 (.50), grigio  
luce ..62 (.40):  
modificare il codice

**Umido plastica**  
**Rilevatori di presenza piriros 360°**

**Apparecchi mont.**  
**Montaggio sopra int.**

NAP  
Bianco+altro  
IP 55

**Rivelatore di presenza piriros 360P 2R - Master** ■ 10 A ogni contatto, mass 16 A per apparecchio, 230 V c.a. ■ 1 L ■ Uscita del relais 2R (chiusura) ■ Mass. 3600 W ■ Soglia della luminosità / sensibilità / temporizzazione regolabile ■ Funzione a impulso ■ Tempo di ritardo HLK ■ Entrata del tasto ■ Entrata SLAVE per ampliamento settoriale (connessione MASTER/SLAVE) ■ IP 55 ■ Altezza 62 mm



Angolo di rivelamento 360° / altezza di montaggio 2,5 m / campo di rivelamento in piedi 8 m ø, seduti 6 m ø ■ Rettangolare ■ 87 x 87 mm

**44360.P.X.2R.NAP.61**  
535 207 000

**Rilevatore di presenza piriros 360P SLA - Slave - Per ampliamento settoriale** ■ 10 A, 230 V c.a. ■ Lo SLAVE non commuta carichi ■ Entrata del tasto ■ Lo SLAVE funziona solo in collegamento con il piriros MASTER ■ IP 55 ■ Altezza 62 mm



Angolo di rivelamento 360° / altezza di montaggio 2,5 m / campo di rivelamento in piedi 8 m ø, seduti 6 m ø ■ Rettangolare ■ 87 x 87 mm

**44360.P.X.SLA.NAP.61**  
535 206 000

Nero ..60 (.50), grigio  
luce ..62 (.40):  
modificare il codice

Umido plastica  
Elemento costruttivo rivelatori di movimento, rivelatori di  
presenza pirios

Sistema modulare  
**Elemento costruttivo**

Bianco+altro

**Coperchio per rivelatore di movimento 360° NUP, NAP ■ Con viti e  
giunto**



Incl. guarnizione per apertura di ingresso acqua per cornice di  
montaggio NUP

**921-44360.N.61**  
535 298 000

Nero ..60 (.50), grigio  
luce ..62 (.40);  
modificare il codice

# NOVITÀ DI PRODOTTO

## FUNZIONI TOUCH-PANEL KNX 7"

### Focalizzato sulla funzionalità per il cliente

Il Touch-Panel KNX 7" offre nuove e fantastiche funzioni. Fra queste, un termostato per ambienti integrato, la veloce programmazione attraverso la rete - anche a distanza - nonché la riduzione o la commutazione notturna della luminosità del display. Il Touch-Panel KNX 7" ha una superficie di comando usabile intuitivamente e convince sia l'utente sia gli integratori di sistemi. Le nuove funzioni lo rendono ancora più efficiente e desiderabile. Gli apparecchi già installati possono usufruire delle nuove funzioni tramite un upgrade del software.



### Scheda prodotto

<b>Tipi di costruzione</b>	FMI
<b>Colori</b>	disponibile nei 14 colori di EDIZIOdue
<b>Termine di fornitura</b>	1.11.2010

### Scopo d'uso

Il Touch-Panel KNX da 7" serve da unità d'indicazione e di comando per la gestione di luci, tende e gelosie, riscaldamento e climatizzazione, per memorizzare e richiamare scene nonché per accendere e spegnere diversi apparecchi. Oltre a funzioni come il modulo d'allarme e il temporizzatore, offre funzioni supplementari quali il modulo logico, il cambio dinamico della lingua o la simulazione di presenza.

La nuova estensione delle funzioni permette di modificare l'indirizzo del browser mediante una lunga pressione sul pulsante. Inoltre, è disponibile un tool per PC, che permette di lavorare e trasferire facilmente immagini - ora anche attraverso il LAN. Il display può essere acceso e spento o oscurato mediante oggetti KNX. Ciò ne aumenta ulteriormente l'efficienza e riduce al minimo la luminosità al buio.

### Caratteristiche

- Regolazione della temperatura ambiente integrata (misurare e regolare)
- Programmazione via LAN, direttamente dal plug-in
- Tool per PC per una lavorazione e un trasferimento semplice delle immagini sul pannello (cornice immagini digitale)
- Abbassamento notturno della luminosità del display o disinserimento del display tramite oggetto KNX (efficienza energetica)
- Upgrade gratuito del software per il Touch-Panel 7" già installato

## Touch-Panel 7" KNX

### Apparecchi mont. Sistema modulare

#### Montaggio sotto int.

#### Componenti

#### Frutto

#### Elementi costruttivi

FMI  
Bianco+colori

FM  
Bianco+colori  
per PRESTIGE

BSM  
Con fissaggio

FMI  
Bianco+colori  
PRESTIGE

**Touch-Panel 7" KNX** ■ Indicazione dell'unità di servizio ■ 230 V c.a., 50 Hz ■ Bus 24 V c.c. ■ Adatto per scatola AGRO 9926 EIB (No E 372 116 129) ■ 148 x 208 mm



**4790.FMI.61**  
303 299 000



**4790.FM.61**  
303 199 000



**4790.BSM**  
334 291 000

**Placca frontale per Touch-Panel 7" KNX** ■ 120 x 180 mm

Bianco



**900-4790.FMI.61**  
334 924 000

**Rivestimento USB per Touch-Panel 7" KNX**

Bianco



**910-4790.FMI.61**  
303 399 000

**Telaio di copertura EDIZIOdue** ■ Per Touch-Panel 4790 ■ 208 x 148 mm

Bianco ■ Per montaggio verticale e orizzontale ■ 3 x 2, 2 x 3



**2913-2-4790.FMI.61**  
334 904 000

**Telaio di copertura PRESTIGE** ■ Per Touch-Panel 4790 ■ 148 x 208 mm

Acciaio cromato smerigliato ■ Per montaggio orizzontale ■ 2 x 3



**2912-3-4790.FMI.OA**  
334 825 000

Colori: modificare il codice  
Tabella codice colore,  
vedere pagina apribile a  
verso

Colori: modificare il codice  
Tabella codice colore,  
vedere pagina apribile a  
verso

Altri colori PRESTIGE  
vedere indice colori

# NOVITÀ DI PRODOTTO

## TELECOMANDI IN UN ELEGANTE COLORE NERO

### Nuovo design delle trasmissioni mobili

Con la tecnologia FIR2, Feller consente di comandare le sue riceventi IR anche con prodotti di terzi. Gli impianti per luci e tende ad esempio possono essere comandati con telecomandi di Revox, B&O, Philips o Logitech. Ciò risponde alle richieste di molti clienti, che desiderano avere un solo telecomando per l'uso combinato di luci, tende, immagini e suono.



#### Scheda prodotto

Tipi di costruzione	Trasmittente palmare
Colori	nero 60
Termine di fornitura	già disponibile

### Scopo d'uso

Con i telecomandi Feller e i già citati prodotti di terzi si possono comandare tutte le riceventi IR zeptron e KNX. A seconda delle esigenze e della conformazione della stanza, sarà impiegato il telecomando corrispondente. Vengono comandati impianti di luci e tende. Con la tecnologia FIR2, Feller consente di comandare le sue riceventi IR anche con prodotti di terzi. Gli impianti per luci e tende ad esempio possono essere comandati con telecomandi di Revox, B&O, Philips o Logitech. Ciò risponde alle richieste di molti clienti, che desiderano avere un solo telecomando per l'uso combinato di luci, tende, immagini e suono.

### Caratteristiche

- 1 sistema - molte possibilità di telecomando
- Comando combinato di luci e tende
- Telecomandi Feller per un massimo di 8 utenze e 7 scene
- Trasmittente prestige nel corrente design EDIZIOdue
- 5 anni di garanzia Feller



- 1 Diodi trasmettitori IR
- 2 Pulsanti con comando semplice
- 3 Selettore di canale per scene

- 1 Diodi trasmettitori IR
- 2 Indicatori a LED
- 3 Pulsante «OFF» (S4) (per l'istruzione "Tutto OFF" \*)
- 4 Pulsanti scena «A» ... «C» (S1 ... S3)
- 5 Doppie pulsanti «1» ... «8» a doppio comando
- 6 Pulsanti scena «D» ... «F» (S5 ... S7)
- 7 Indirizzamento dei pulsanti alla fornitura (impostazione di fabbrica)

\*) "Tutto OFF" non è preprogrammato. Esso deve essere memorizzato manualmente come una scena qualunque

## Emettitori IR BEAMIT

## Apparecchi mont. Mobile

### Emettitore mobile IR BLACK MAGIC

**BEAMIT** ■ Con 4 pulsanti ■ 80 x 52 x 18 mm  
■ Portata circa 10 m ■ Pila tipo alcalino LR 03, AAA, 1,5 V (non compresa)



**3504.F.60.901**  
204 014 110

**Emettitore IR scena palmare** ■ Con Pulsante scorrevole e 4 tasti ■ Portata circa 10 m ■ 80 x 52 x 18 mm ■ Pila tipo alcalino "LR 03, AAA", 1,5 V (non compresa)



**3504.S.60.901**  
204 015 110

**Emettitore IR palmare multipla** ■ Con 15 tasti ■ Portata circa 10 m ■ 170 x 65 x 25 mm ■ Pila tipo alcalino LR 03, AAA, 1,5 V (non compresa) ■ Nero



**3515.F.60**  
204 018 310

# NOVITÀ DI PRODOTTO

## PRESA DIRIGON RJ45 E MODULO DI CONNESSIONE RJ45

### dirigon continua a svilupparsi

Il sistema multimediale dirigon fa entrare con semplicità tutti i media (radio, TV, SAT, Internet, telefono, PC, fax, audio, video) in tutte le stanze. Con le nuove prese RJ45 rielaborate, la connessione del cavo è ora ancora più semplice. Da adesso, grazie al nuovo design della presa e all'attribuzione inconfondibile dei fili nel coperchio, è a disposizione un notevole aumento di spazio per la connessione del cavo. Ciò accorcia i tempi di collegamento ed evita errori di montaggio nel distributore e nelle stanze. I numeri di articolo non cambiano, eccetto il modo di collegamento REG (nuovo art. n. 1120-DC2006S00, numero E 966 737 500).



#### Scheda prodotto

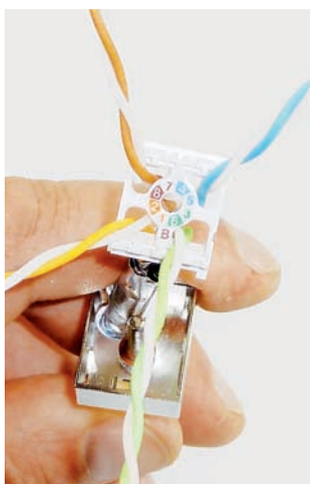
Tipi di costruzione	Componenti
Termine di fornitura	1.10.2010

#### Scopo d'uso

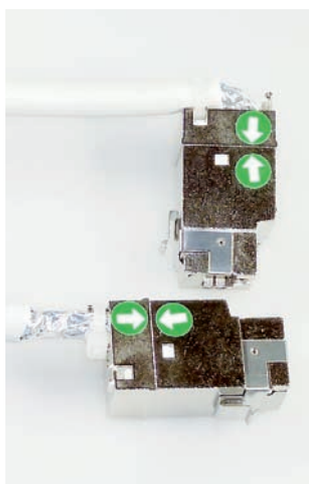
dirigon soddisfa il desiderio di un'utilizzazione flessibile delle stanze. Grazie al sistema universale, cambiando i collegamenti nel distributore centrale la stanza dei bambini si trasforma in un attimo in un ufficio o in una stanza per la televisione. dirigon è quindi indispensabile per ogni casa moderna. Unico nel suo genere e possibile solo con dirigon: i cambiamenti possono essere eseguiti dal committente stesso!

#### Caratteristiche

- Soddisfa i requisiti per apparecchi di classe E con link permanente (specificati fino a 250 MHz) nonché R/TV fino a 860 MHz.
- Collegamento semplice e sicuro del cavo multimediale.
- Chiara marcatura della posizione per coperchio e involucro.
- Coperchio con uscite da 90° e 180°
- 5 anni di garanzia Feller



Più spazio nel coperchio: attribuzione inconfondibile dei fili nell'organizzatore fili.



Coperchio con uscite da 90° e 180°.



Chiara marcatura della posizione per coperchio e involucro.

<p><b>Modulo amplificatore R/TV</b> ■ Per applicazioni radio e TV ■ Livello minimo in ingresso nel modulo amplificatore R/TV: 78 dBµV ■ Incl resistenze terminali per collegamenti non utilizzati ■ Regolatore di attenuazione integrato</p> 	<p>4 Ports ■ 47 - 862 MHz ■ 4 TE</p> <p><b>1120-EV1022S00</b> 966 805 300</p>
<p><b>Hub video/audio con bus IR</b> ■ Composite video (banda base) e stereo audio ■ Distribuisce i segnali di una fonte a fino a 4 ricevitori</p> 	<p>4 TE</p> <p><b>1120-EV1018S00</b> 966 805 400</p>
<p><b>Modulo telefono/fax</b> ■ Per applicazioni telefonia analogica e ISDN</p> 	<p>4 TE</p> <p><b>1120-ET1001S00</b> 966 805 200</p>
<p><b>Fast Ethernet Switch/Hub</b> ■ 10/100Mbps ■ Autosensing ■ Autonegotiation ■ MDI/MDIX ■ 10Base-T Ethernet/100Base-TX Fast Ethernet</p> 	<p>5 Ports ■ 4 TE</p> <p><b>1120-EL1001S00</b> 966 805 100</p>
<p><b>Gigabit Ethernet Switch</b> ■ 10/100/1000Mbps, 3 ports variabili ■ (x + 10/100Mbps oppure 10/100/1000Mbps) ■ Autosensing, autonegotiation ■ Jumbo Frame Support ■ MDI/MDIX, full duplex flow control</p> 	<p>8 Ports ■ 9 TE</p> <p><b>1120-EL2002S00</b> 966 806 100</p>
<p><b>Hub audio Masterlink</b> ■ Per la distribuzione d'una fonte A/V Masterlink (B&amp;O®, BOSE®) in diverse camere</p> 	<p>4 TE</p> <p><b>1120-EA1001S00</b> 966 800 100</p>
<p><b>Hub audio Powerlink</b> ■ Per la distribuzione di una fonte A/V Powerlink (B&amp;O®) in diverse camere</p> 	<p>4 TE</p> <p><b>1120-EA1002S00</b> 966 800 200</p>
<p><b>Hub universale audio con bus IR</b> ■ Collegamenti Dual stereo con distribuzione IR-bus ■ Distribuisce segnali di livello linea tra fonti audio e apparecchiature di riproduzione o rilevamento</p> 	<p>Hub audio a 5 zone ■ 4 TE</p> <p><b>1120-EA1003S00</b> 966 800 300</p>

<p><b>presa RJ45 ■ Schermata</b> ■ Per ogni applicazione nel settore della telefonia, trasmissione dati, R/TV, audio e video</p> 	<p>0 - 862 MHz ■ Schermatura classe A ■ Link classe E ■ 1 TE</p> <p><b>1120-DC2006S00</b> 966 737 500</p>
<p><b>Connessione di passaggio ■ Schermata</b> ■ Per applicazioni telefonia e dati ■ Con cavo Patch RJ45</p> 	<p>Lunghezza 45 cm ■ 0 - 862 MHz ■ 1 TE</p> <p><b>1120-DC1006S00</b> 966 737 200</p>
<p><b>Connessione 5 V</b></p> 	<p>Doppia ■ 1 TE</p> <p><b>1120-DC1005S00</b> 966 736 100</p>
<p><b>Connessione coax</b> ■ F - F ■ Per il collegamento di cavi coassiali</p> 	<p>0 - 3 GHz ■ 1 TE</p> <p><b>1120-DC1003S00</b> 966 737 400</p>

<p><b>Cavo multimediale dirigon</b> ■ Twisted pair ■ AWG 23 ■ Con pellicola schermata ■ LSOH ■ Colore di identificazione sec IEC 189 e IEC 708 ■ Per tutte le applicazioni analogiche e digitali a banda larga e IT (ca.TV: 40 m fino a 862 MHz)</p> 	<p>Cat 7 ■ 0 - 862 MHz ■ 100 m ■ Bobina</p> <p><b>1120-KP1004S001</b> 101 744 100</p>
	<p>Cat 7 ■ 0 - 862 MHz ■ 300 m ■ Rocchetto</p> <p><b>1120-KP1004S003</b> 101 744 300</p>
	<p>Cat 7 ■ 0 - 862 MHz ■ 500 m ■ Rocchetto</p> <p><b>1120-KP1004S005</b> 101 744 500</p>
<p><b>Cordoni dirigon ■ RJ45 schermato</b> ■ Per tutte le applicazioni analogiche e digitali a banda larga e IT</p> 	<p>0 - 862 MHz ■ Lunghezza 45 cm</p> <p><b>1120-PC1002S45</b> 101 002 450</p>
	<p>0 - 862 MHz ■ Lunghezza 60 cm</p> <p><b>1120-PC1002S60</b> 101 002 600</p>
	<p>0 - 862 MHz ■ Lunghezza 75 cm</p> <p><b>1120-PC1002S75</b> 101 002 750</p>
<p><b>Cordoni dirigon ■ RJ45 schermato per bus Ir</b> ■ Per tutte le applicazioni analogiche e digitali a banda larga e IT</p> 	<p>0 - 862 MHz ■ Cavo d'alimentazione 5 V integrato ■ Lunghezza 65 cm</p> <p><b>1120-PC1008S65</b> 101 002 650</p>

**EDIZIOdue secco**  
dirigon, prese RJ45

**Apparecchi mont.**

**Montaggio sotto int.**

**Montaggio sopra int.**

**Montaggio incorporato per canali d'installazione**

**Mont. inc. per profili**

FMI  
Bianco+colori

FX.54  
Bianco+colori

FKE  
Bianco+colori

BKE  
Bianco+colori

FM.TE  
Bianco+colori

FLF  
Bianco

**Preso RJ45 ■ Schermata ■ dirigon ■** Con calotta con uscita piatta ■ Profondità 20 mm ■ FX.54: Altezza 79 mm



Doppia

1120-228.FMI.F.S.61  
957 208 000

1120-228.FX.54.F.S.61  
957 008 000

1120-228.FKE.F.S.61  
957 308 000

1120-228.BKE.F.S.61  
957 508 000

1120-228.FM.TE.F.S.61  
957 408 000

1120-228.FLF.F.S.61  
957 808 000

**Kit di montaggio per Keystone ■** Con calotta con uscita piatta



Doppia

1183-028.FMI.F.61  
878 260 000

1183-028.FX.54.F.61  
878 060 000

1183-028.FKE.F.61  
878 487 000

1183-028.BKE.F.61  
978 742 000

1183-028.FM.TE.F.61  
878 485 000

**Modulo d'allacciamento RJ45 ■ dirigon ■**

Schermata ■ 90° / 180° ■ Tecnica di allacciamento senza impiego di attrezzi ■ Per ogni applicazione nel settore della telefonia, trasmissione dati, R/TV, audio e video

0 - 862 MHz ■ Schermatura classe A ■ Link classe E ■ Keystone

**Connessione coax f-f ■ Modulo**

0 - 3 GHz ■ Keystone

**Copertura cieca ■ Keystone**

Bianco

Colori: modificare il codice  
Tabella codice colore,  
vedere pagina apribile a  
verso

## Sistema modulare

## Accessori

### Componenti

**FM**  
Bianco+colori  
per apparecchi singoli  
PRESTIGE

**F**  
Bianco+colori  
per combinazioni

Bianco



**1120-228.FM.F.S.61**  
957 708 000

**1120-228.F.F.S.61**  
957 608 000



**1183-028.FM.F.61**  
878 760 000

**1183-028.F.F.61**  
878 761 000



**1120-1.S00**  
957 908 000



**1120-CX1003S00**  
966 738 400



**900-1184-1.61**  
966 733 808

Colori: modificare il codice  
Tabella codice colore, vedere pagina apribile a verso

### Indice colori EDIZIOdue

	Code Feller	Code E
Classic	Bianco	..61 . .00
	Grigio chiaro	..65 . .30
	Grigio scuro	..67 . .40
	Nero	..60 . .950
	Trasparente	..10 . .20
Natura	Crema	..35 . .10
	Beige	..38 . .910
	Marrone	..58 . .990
	Moca	..59 . .90
Pastell	Terracotta	..53 . .900
	Abricot	..47 . .50
	Lavendel	..71 . .70
	Pistache	..89 . .60
	Vanille	..37 . .80

## dirigon, armadi

Sistema modulare  
Componenti

<b>Armadio</b> ■ AP/UP	
Con 2 profili DIN ■ 36 TE ■ 355 x 450 x 142 mm (LxAxP)	<b>1120-HE2001S02</b> 822 020 300
Con 3 profili DIN ■ 54 TE ■ 355 x 600 x 142 mm (LxAxP)	<b>1120-HE2001S03</b> 822 030 300
Con 4 profili DIN ■ 72 TE ■ 355 x 700 x 142 mm (LxAxP)	<b>1120-HE2001S04</b> 822 040 300
<b>Pannello montaggio per armadio</b> ■ Per montaggio di moduli supplementari 295x40x125	
18 TE ■ 340 x 50 x 130 mm (LxAxP)	<b>1120-HE2001S18</b> 822 995 000
<b>Placca otturatrice per armadio</b> ■ Per coprire spazi vuoti ■ Composto da 4 singole piastre divisibili ■ Grigio	
4 TE ■ 71 x 52 x 11 mm (LxAxP)	<b>1120-HE1090S04</b> 822 994 000
<b>Profilo di montaggio DIN</b> ■ tre pezzi	
24 TE	<b>1120-HE3002S00</b> 966 734 300
<b>Pannello di permutazione dirigon</b> ■ due pezzi, cifre 1-24	
24 posizioni Keystone	<b>1120-HE3001S24</b> 966 731 200

## dirigon, accessori

Sistema modulare  
Componenti

<b>Adattore TV</b> ■ Connettore RJ45 (100 Ohm) - Presa IEC (75 Ohm)	
5 - 862 MHz ■ Per lunghezze 0-25 m	<b>1120-AC1021S00</b> 966 750 400
5 - 862 MHz ■ Per lunghezze 20 - 40 m	<b>1120-AC1022S00</b> 966 750 500
<b>Adattatore audio con IR-bus</b> ■ Per due canali stereo e IR-bus ■ Compatibile con segnali audio asimmetrici con livello di linea	
Spina RJ45 con 3 spinotti	<b>1120-AC1009S00</b> 966 750 200
<b>Adattore video composite</b> ■ Per il collegamento di videocamere analogiche o camcorder ■ Senza tono	
Connettore RJ45 (100 Ohm) - Presa Rca./ Cinch (75 Ohm)	<b>1120-AC1003S00</b> 966 750 100
<b>Adattore video composite/audio</b> ■ Sca.RT/ RCA/Cinch/presa RJ45 ■ Adattatore bidirezionale per il collegamento di fonti audio-video composite o trasmettitori di segnali e bus IR	
	<b>1120-AS1002S00</b> 966 750 600
<b>Adattatore HD component video/digital audio</b> ■ 4 x Cinch, 1 x RJ45	
	<b>1120-AS1003S00</b> 966 750 700

## dirigon, accessori

Sistema modulare  
Componenti

<b>Ricevente IR-bus</b> ■ Per il comando a distanza di apparecchiature esterne disposte in una determinata area ■ Ricezione fino a 10 m	
Lunghezza 150 cm	<b>1120-AR1001S00</b> 966 751 100
<b>Trasmittente IR-bus</b> ■ Per il comando a distanza di apparecchiature esterne disposte in una determinata area	
Lunghezza 180 cm	<b>1120-AR1002S00</b> 966 752 200
<b>Alimentazione quadrupla 5 V</b> ■ Per max 4 moduli REG dirigon / IR-bus ■ Incl graffa di montaggio per moduli di collegamento REG e cavo di allacciamento a 230 V	
230 V c.a. - 5 V c.c.	<b>1120-PS1001S00</b> 966 738 100
<b>Level tester TV con indicazione LED</b> ■ Per l'impostazione/controllo del modulo di amplificazione R/TV dirigon ■ Per una qualità video e una riproduzione del suono perfetta, senza fruscii o intermodulazione	
	<b>1120-TT1003S22</b> 983 303 900
<b>Tester per collegamenti RJ45 e F-coax</b> ■ Controllo di collegamenti errati, interruzioni, cortocircuiti su conduttori e schermatura del collegamento dirigon	
Visualizzazione LED ■ Incl batterie 9V ■ 94 x 114 x 30 mm (BxHxT)	<b>1120-TT1002S00</b> 983 303 100





Feller AG | Postfach | CH-8810 Horgen  
Telefono +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

E&K AG | | 1000 | SD | 09.10 | 65.NEU310-I.1009

