

# 02.18

**Novità Feller dal aprile al giugno**

**Semplicemente automatici:**

pirios 180R eco / eco plus  
pirios 360R eco

**Adatti per applicazioni multimediali:**

Resi9 KV  
Resi9 CX

**Interconnessi:**

fellerLYnk

**Uno per tutto:**

Prese multimediali EASYNET

**Tensione pura:**

Alimentatore KNX

*Feller*

by Schneider Electric

# Connessi in rete al meglio con il futuro

Questa panoramica delle innovazioni vi informa in modo compatto e chiaro sulle innovazioni di Feller del 2° trimestre 2018. Per esempio sulla piattaforma smart connected-home fellerLYnk, che ha un grande potenziale futuro e in relazione alla quale proponiamo un nostro modulo formativo. Altri nuovi prodotti che vi presentiamo sono le innovative soluzioni di distribuzione multimediale compatibili della famiglia di prodotti Resi9, la presa multimediale EASYNET, che combina le tre più importanti tecnologie di rete, e una nuova ed economica generazione di rivelatori di movimento piriOS.

<b>fellerLYnk</b>	fellerLYnk è una piattaforma connected home estremamente flessibile basata sulla più recente tecnologia web. Oltre alla visualizzazione, serve a comandare progetti di automazione degli edifici KNX da semplici e complessi come pure a permettere un'integrazione flessibile di sistemi di terze parti in KNX. Il fellerLYnk è perfetto proprio per realizzare applicazioni di Smart Metering e per applicazioni complete per la gestione energetica. Questo modulo di formazione orientato all'utente vi illustra rapidamente le varie possibilità teoriche e pratiche di fellerLYnk. Dopo aver completato la formazione di due giorni, sarete in grado di creare visualizzazioni di sistemi completi di gestione degli edifici e di monitoraggio e gestione completa dell'energia. Grazie alle innovative opzioni di fissaggio per componenti multimediali e alla possibilità di fornitura scaglionata dei componenti dei distributori, il distributore Resi9 KV soddisfa tutte le esigenze di una moderna distribuzione elettrica. Altrettanto idoneo alle applicazioni multimediali è il distributore ai piani Resi9 CX di ultima generazione. La nuova presa multimediale EASYNET è poco ingombrante e unisce le tecnologie di rete coassiale, twisted pair e fibra al momento più gettonate in un'unica presa 1x1, proponendo in tal modo una soluzione di rete domestica a prova di futuro. Con la nuova linea piriOS eco, ampliamo la gamma piriOS con un'alternativa economica per l'uso negli interni. Ridotti all'essenziale e dotati delle caratteristiche qualitative tipiche di Feller, i nuovi prodotti convincono sia a parete che a soffitto. La semplicità di installazione e messa in servizio – anche tramite app – e l'integrazione nelle linee di design EDIZIOdue e STANDARDdue li rendono particolarmente accattivanti  Vi auguriamo di scoprire cose interessanti in sede di studio delle nostre novità correnti. Se avete domande sui nostri prodotti e sistemi, il nostro Centro Assistenza Clienti sarà lieto di aiutarvi.
<b>Modulo di formazione fellerLYnk</b>	
<b>Resi9 KV e CX</b>	
<b>Presa multimediale EASYNET</b>	
<b>Rivelatori di movimento eco</b>	

## Cello Duff

Responsabile Marketing Communications e Customer Experience

# Indice

<b>Nuovi prodotti:</b>	
pirios 180R eco / eco plus	4
pirios 360R eco	5
Resi9 KV Multimedia	6
Resi9 CX Multimedia	7
fellerLYnk	8
<b>Ampliamenti dell'assortimento:</b>	
Prese multimediali EASYNET	9
Alimentatore KNX 160 e 1280 mA	10
<b>Modulo di formazione:</b>	
fellerLYnk	11
<b>Cessazione della produzione</b>	12
<b>Annuncio preliminare:</b>	
Feller Attualità N° 1/18	13
<b>Anteprima della fiera:</b>	
ELECTRO-TEC	14

## Note

### Indicazioni tecniche

Le informazioni e le indicazioni pubblicate in questo opuscolo sono state redatte secondo scienza e coscienza. Con riserva di errori e modifiche tecniche. In caso di incertezze si prega di rivolgersi al supporto clienti Feller. Telefono 044 728 74 74,  E-Mail: [customer-care.feller@feller.ch](mailto:customer-care.feller@feller.ch)

### Informazioni sui marchi

EDIZIO, EDIZIOdue e il relativo logo e STANDARDdue sono marchi registrati di Feller AG.

Nuovo prodotto

# pirios 180R eco ed eco plus

## La soluzione più semplice per il controllo automatico dell'illuminazione

Con la nuova linea pirios eco, Feller amplia la gamma pirios con un'alternativa economica per l'uso negli interni. Ridotti all'essenziale e mantenendo le caratteristiche tipiche della qualità Feller, i nuovi prodotti convincono con la loro semplicità di installazione e messa in servizio. Grazie al design discreto delle due linee di design EDIZIOdue e STANDARDdue, i rilevatori di movimento pirios eco si integrano alla perfezione nel resto dell'impianto elettrico. La versione eco plus è dotata di un pulsante integrato con il quale è possibile escludere il funzionamento automatico del rilevatore di movimento.



**Termine di consegna** 01.04.2018

### Caratteristiche

- Montaggio comodo e rapido grazie a:
  - Morsetti a innesto
  - Design a monoblocco
  - Filosofia plug and play
- Interessante rapporto prezzo/prestazioni
- Per montaggio in ambienti interni (IP20)
- Con e senza pulsante integrato
- Programmabile via app
- Ideale per i corridoi in cui è richiesto più di 1 rilevatore e per singoli ambienti

### Vantaggi

Per lo specialista:

- Complemento ideale all'assortimento pirios esistente
- Montaggio semplice e rapido senza un eccessivo dispendio in termini di progettazione
- Impostazioni di funzione direttamente sul rilevatore o via app

Per il cliente finale:

- Aspetto discreto, integrato nelle linee di design EDIZIOdue e STANDARDdue
- Soluzione economica

Nuovo prodotto

# pirios 360R eco

## Il rivelatore discreto da soffitto

Il nuovo rilevatore da soffitto pirios 360R eco e i suoi omologhi da parete (pirios 180R eco / eco plus) sono adatti per corridoi e singoli ambienti. A 360°, tuttavia, offre un campo di rilevamento ancora più ampio. La bassa altezza d'ingombro lo aiuta a rimanere discreto a soffitto. Integrato nelle due linee di design EDIZIOdue e STANDARDdue, si adatta perfettamente anche agli altri componenti operativi dell'impianto elettrico. L'elevata affidabilità funzionale e la semplicità della messa in servizio garantiscono un'installazione semplice e sicura.



**Termine di consegna** 01.04.2018

### Caratteristiche

- Montaggio comodo e rapido grazie a:
  - Morsetti a innesto
  - Design a monoblocco
  - Filosofia plug and play
- Interessante rapporto prezzo/prestazioni
- Per montaggio a soffitto in ambienti interni (IP20)
- Programmabile via app
- Ideale per i corridoi in cui è richiesto più di 1 rilevatore e per singoli ambienti

### Vantaggi

Per lo specialista:

- Complemento ideale all'assortimento pirios esistente
- Montaggio semplice e rapido senza un eccessivo dispendio in termini di progettazione
- Impostazioni di funzione direttamente sul rilevatore o via app

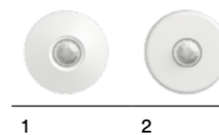
Per il cliente finale:

- Aspetto discreto, integrato nelle linee di design EDIZIOdue e STANDARDdue
- Soluzione economica

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	Rivelatore di movimento pirios 180R eco	54180.R.BSE.L	535 622 790
2	Rivelatore di movimento pirios 180R eco EDIZIOdue, da incasso	54180.R.FMI.L.61	535 022 000
3	Rivelatore di movimento pirios 180R eco STANDARDdue, da incasso	54180.R.QMI.L.61	535 023 000
4	Rivelatore di movimento pirios 180R eco EDIZIOdue, apparente	54180.R.FX.54.L.61	535 222 000
5	Rivelatore di movimento pirios 180R eco STANDARDdue, apparente	54180.R.QX.54.L.61	535 223 000
6	Rivelatore di movimento pirios 180R eco plus	54180.RT.BSE.L	535 624 790
7	Rivelatore di movimento pirios 180R eco plus EDIZIOdue, da incasso	54180.RT.FMI.L.61	535 025 000
8	Rivelatore di movimento pirios 180R eco plus STANDARDdue, da incasso	54180.RT.QMI.L.61	535 026 000
9	Rivelatore di movimento pirios 180R eco plus EDIZIOdue, apparente	54180.RT.FX.54.L.61	535 225 000
10	Rivelatore di movimento pirios 180R eco plus STANDARDdue, apparente	54180.RT.QX.54.L.61	535 226 000



Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	Rivelatore di movimento pirios 360R eco EDIZIOdue, da incasso	54360.R.FMI.O.61	535 027 000
2	Rivelatore di movimento pirios 360R eco STANDARDdue, da incasso	54360.R.QMI.O.61	535 028 000



Nuovo prodotto

# Resi9 KV Multimedia

## Adatto per applicazioni multimediali

Il Resi9 KV può ora essere ordinato anche come distributore multimediale con 3 e 4 file di 12 moduli ciascuna sotto forma di distributore separato con guida DIN e campo multimedia. Il campo multimedia completamente rivisto con griglia quadrata e fori offre ancora maggiori possibilità di montaggio di componenti multimediali. Gli ausili di montaggio intelligenti come il Fix-Box e il Fix-Cable garantiscono un'installazione molto semplice e veloce.

## Disponibili in soluzione a moduli

Sappiamo per esperienza pratica che la fornitura scaglionata dei componenti del distributore offre notevoli vantaggi, soprattutto nei cantieri più grandi. Feller soddisfa questa esigenza. A partire dal 1.4.2018, potranno essere consegnate in un primo momento la scatola da incasso per completare l'installazione sotto intonaco, poi il frutto con guide DIN e coperchi, e solo alla fine il telaio con anta e serratura. Ogni cosa a suo tempo.



**Termine di consegna** 01.04.2018

### Caratteristiche

- Distributori a incasso e per pareti cave per gli edifici a uso residenziale classici
- 1-4 file
- Fornitura modulare
- Adatto per applicazioni multimediali (3 e 4 file)
- Campo multimedia con griglia quadrata e fori
- Innovativi ausili di fissaggio per il fissaggio dei componenti multimediali
- Impiego altamente flessibile

### Vantaggi

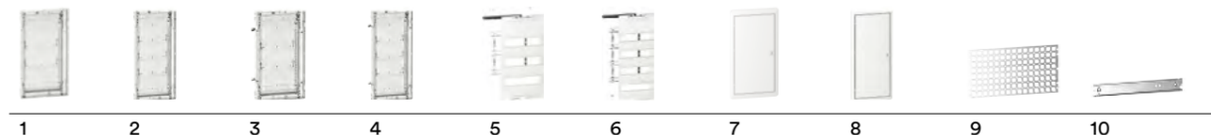
Per lo specialista:

- Possibilità di consegna scaglionata dei componenti dei distributori
- Innovative opzioni di fissaggio per componenti multimediali
- Montaggio efficiente e particolarmente rapido

Per il cliente finale:

- Materiali di pregio
- Design accattivante

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	Resi9 KV scatola a parete da incasso, 3 serie	R9H10937B	822 430 159
2	Resi9 KV scatola a parete da incasso, 4 serie	R9H10938B	822 440 079
3	Resi9 KV scatola per parete cava, 3 serie	R9H10837B	822 630 159
4	Resi9 KV scatola per parete cava, 4 serie	R9H10838B	822 640 059
5	Resi9 KV set di montaggio, con guida DIN, 3 serie	R9H10037P	822 830 009
6	Resi9 KV set di montaggio, con guida DIN, 4 serie	R9H10038P	822 840 009
7	Resi9 KV anta completa di telaio, 3 serie	R9H10337P	822 930 159
8	Resi9 KV anta completa di telaio, 4 serie	R9H10338P	822 940 159
9	Resi9 KV barra multimedia, 1 serie, 12 moduli	R9H10001	822 890 089
10	Resi9 KV guida DIN, 12 moduli	R9H10035C	822 990 549



Nuovo prodotto

# Resi9 CX Multimedia

## Distributore ai piani idoneo per applicazioni multimediali

Anche il nostro distributore ai piani per montaggio a parete o in condotta Resi9 CX diventa adatto per applicazioni multimediali. Il distributore per montaggio apparente a 3 file per 13 o 18 moduli è dotato dello stesso campo multimediale con griglia quadrata e fori per il fissaggio degli accessori di cui è dotato il Resi9 KV. Gli ausili di montaggio originali e innovativi come il Fix-Box e il Fix-Cable garantiscono anche in questo caso un'installazione molto semplice e veloce. Insieme al Resi9 KV e ad altre soluzioni di distribuzione, avete a disposizione una gamma completa di distributori per abitazioni.



**Termine di consegna** 01.04.2018

### Caratteristiche

- Distributore per montaggio apparente a parete o in condotta
- 3 file
- 13 o 18 moduli
- Adatto per applicazioni multimediali
- Campo multimedia con griglia quadrata e fori
- Innovativi ausili di fissaggio per il fissaggio dei componenti multimediali
- Diverse tipologie di porte
- Eccezionale design Red Dot

### Vantaggi

Per lo specialista:

- Ampliamento delle possibilità di applicazione grazie alla idoneità alle applicazioni multimediali
- Opzioni di fissaggio intelligenti per componenti multimediali
- Montaggio efficiente e particolarmente rapido

Per il cliente finale:

- Materiali di pregio
- Design accattivante

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	Distributore ai piani Resi9 CX multimedia, 13 moduli, 3 serie	VDIR390136	822 300 119
2	Distributore ai piani Resi9 CX multimedia, 18 moduli, 3 serie	VDIR390142	822 300 219
3	Fix-Box	VDIR380002	822 990 939
4	Fix-Screw	VDIR380003	822 990 929
5	Fix-Cable	VDIR380004	822 990 959



Nuovo prodotto

# fellerLYnk

## La piattaforma Connected Home con potenziale per il futuro

fellerLYnk è più di un KVX-Gateway o di un pannello grafico. fellerLYnk è una piattaforma connected home estremamente flessibile basata sulla più recente tecnologia web. Oltre alla visualizzazione, serve a comandare progetti di automazione degli edifici KNX da semplici e complessi come pure a permettere un'integrazione flessibile di sistemi di terze parti in KNX. Tre diverse modalità per la visualizzazione, funzioni timer e scena; la simulazione di presenza e le registrazioni dei trend sono già in dotazione alla consegna. Una logica creata nell'editor per blocchi funzione può essere testata dal vivo. Script Lua supporta anche la creazione di applicazioni proprie Oltre a KNX-TP e KNX-IP, fellerLYnk è compatibile con BACnet (B-ASC), Modbus (RTU/TCP), RS-232, USB 2.0 e EnOcean. Tutti questi vantaggi fanno di fellerLYnk una piattaforma flessibile per l'automazione degli edifici del futuro.



**Termine di consegna** 01.04.2018

### Caratteristiche

- Ampie possibilità di visualizzazione
- Funzioni di trend flessibili per temperature, valori energetici, ecc.
- Editor per blocchi funzione con test in diretta
- Linguaggio di programmazione script Lua per funzioni logiche complete
- BACnet, Modbus ed EnOcean
  - Funzionalità gateway KNX
- EIBnet/IP Tunneling (interfaccia) oppure EIBnet/IP Routing utilizzabili come accoppiatore di linea o di campo
- Monitor bus integrato per l'analisi
- È possibile creare app definite dall'utente e quindi estendere la gamma di funzioni
- Piattaforma flessibile per sviluppatori software alla ricerca di una semplice connessione a KNX
- Grazie alla tecnologia web e al file CSS è possibile un design completamente personalizzato.
- Montaggio su guida DIN, larghezza 3 moduli
- Aggiornabile e IoT ready
- Basso consumo energetico (2 W), nessuna parte mobile, possibilità di esercizio ridondante
- Agevole integrazione di applicazioni di terze parti in KNX

### Vantaggi

- Per lo specialista:
- fellerLYnk permette ampie funzionalità.
  - Una semplice visualizzazione viene tuttavia creata in brevissimo tempo, la configurazione avviene tramite browser, il che significa che non è necessario alcun software di configurazione o connessione cloud.
- Per il cliente finale:
- Una piattaforma per la visualizzazione, la sicurezza, il comfort, la connettività e l'efficienza energetica nella tecnica per edifici.
  - fellerLYnk si basa su un sistema operativo industriale stabile e funziona quindi in condizioni di massima sicurezza.

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	fellerLYnk Logic Controller	36170-00.REG	405 833 000



1

Ampliamento dell'assortimento

# Prese multimediali EASYNET

## Uno per tutto

Grazie alla nuova presa multimediale EASYNET, Feller consente l'utilizzo, in un'unica presa 1x1, delle odierne tecnologie di rete più importanti, con cavi coassiali, twisted pair e in fibra. Il risultato: una soluzione di rete domestica a prova di futuro, sviluppata in collaborazione con WISI, che occupa meno spazio ed è anche molto facile da installare. Unitamente alle prese a 230 V diviene così possibile utilizzare combinazioni 2x1 più piccole e meno costose rispetto alle combinazioni 3x1 normalmente utilizzate.



**Termine di consegna** 01.03.2018

### Caratteristiche

Informazioni generali:

- 3 diverse reti in una presa 1x1 (coassiale/RJ45/fibra)
- Possibilità di marcatura: Targhetta (standard), targhette prenumerate, in set o specifiche per cliente.
- Design EDIZIOdue e STANDARDdue
- Idonea per Patch-Panel EASYNET 9,5" (1180-HE116S)

Lato coassiale:

- 5-2000 MHz, DOCSIS 3.1 compatibile
- Classe A+ schermato
- 4 dB, 11 dB, 15 dB, 19 dB
- L'involucro coassiale isolato consente la combinazione con prese 230 V
- Resistenza di terminazione premontata

Lato RJ45:

- Per moduli di raccordo EASYNET e Keystone RJ45 (non inclusi)
- DiaLink S-One compatibile con espansione OTO
- Possibilità di utilizzo di coperture cieche

### Vantaggi

Per lo specialista:

- Soluzione di rete facile da installare, salvaspazio e a prova di futuro per coassiali e twisted pair con pratiche opzioni di etichettatura.

Per il cliente finale:

- Grande flessibilità di rete a prova di futuro con ingombro ridotto.

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz, modulo intermedio	1180-028.DB11.BSE	935 566 790
2	Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz EDIZIOdue, da incasso	1180-028.DB11.FMI.61	935 560 000
3	Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz EDIZIOdue, apparente	1180-028.DB11.FX.54.61	935 561 000
4	Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz STANDARDdue, da incasso	1180-028.DB11.QMI.61	935 560 100
5	Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz STANDARDdue, apparente	1180-028.DB11.QX.54.61	935 561 100
6	Presa multimediale Keystone 5-2000 MHz, modulo intermedio	1183-028.DB11.BSE	935 516 790
7	Presa multimediale Keystone 5-2000 MHz EDIZIOdue, da incasso	1183-028.DB11.FMI.61	935 510 000
8	Presa multimediale Keystone 5-2000 MHz EDIZIOdue, apparente	1183-028.DB11.FX.54.61	935 511 000
9	Presa multimediale Keystone 5-2000 MHz STANDARDdue, da incasso	1183-028.DB11.QMI.61	935 510 100
10	Presa multimediale Keystone 5-2000 MHz STANDARDdue, apparente	1183-028.DB11.QX.54.61	935 511 100



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Ampliamento dell'assortimento

# Alimentatore KNX 160 e 1280 mA

## Tensione pura e semplice

L'alimentatore garantisce e monitora la tensione del sistema KNX e garantisce l'alimentazione della comunicazione dati delle utenze KNX attraverso la linea bus. Per soddisfare le diverse esigenze in termini di fabbisogno energetico, abbiamo ampliato la nostra gamma di prodotti esistenti verso il basso (160 mA) e verso l'alto (1280 mA). Tutti gli alimentatori Feller KNX dispongono ora di un contatto di segnalazione a potenziale zero per messaggi operativi e diagnostici. Gli alimentatori KNX 160 mA, 320 mA e 640 mA possono anche essere collegati in parallelo con alimentatori KNX di tipo analogo.



Termine di consegna 160 mA 01.04.2018

Termine di consegna 1280 mA 01.05.2018

## Caratteristiche

- Uscita con bobina di isolamento integrata per l'alimentazione delle linee bus KNX
- Uscita DC 30 V DC per l'alimentazione di dispositivi aggiuntivi
- La corrente nominale può essere distribuita a piacere alle uscite
- Tasto Reset
- A prova di cortocircuito
- A prova di sovratensioni
- Protetto contro il funzionamento a vuoto
- Adatto per il funzionamento in impianti con alimentazione di emergenza
- Contatto di segnalazione a potenziale zero per messaggi operativi e diagnostici
- Alimentatori KNX dello stesso tipo possono essere collegati in parallelo

## Vantaggi

Per lo specialista:

- Feller fornisce la potenza giusta ad ogni alimentatore.

Modulo di formazione

# fellerLYnk

**Con fellerLYnk mettete in rete e visualizzate impianti ed edifici in modo intelligente. Il potente gateway consente di gestire facilmente l'intera domotecnica. A questo scopo, offre interfacce con KNX, BACnet, Modbus ed EnOcean oltre che con altri sistemi – anche dell'ambiente IoT.**

Questa interessante formazione vi offre una panoramica delle funzioni orientate al futuro. Imparerete a conoscere il campo di applicazione e la configurazione perfetta del fellerLYnk in dettaglio. Il modulo include anche la creazione di visualizzazioni orientate all'utente per smartphone, tablet e PC. La formazione include anche funzioni logiche e trend, interruttori temporizzati, simulazione di presenza e molto altro ancora.

## Obiettivo della formazione

Dopo una breve introduzione, potete iniziare subito: configurate il vostro fellerLYnk e create la prima visualizzazione prima di pranzo. Poi, il programma prevede la visualizzazione dell'intera gestione degli edifici con luce, veneziane e riscaldamento con funzioni multimediali, logiche e di trend. Per un monitoraggio e una gestione completi dell'energia, potrete integrare anche un contatore di energia Modbus E avrete tempo a sufficienza per mettere immediatamente in pratica la teoria.

## I vostri vantaggi

- La formazione Feller nel suo complesso è certificata eduQua
- Vi attende un programma di formazione professionale
- I corsi di formazione si svolgono in un ambiente di formazione professionale.
- I formatori hanno esperienza pratica e conoscono le sfide dei nostri clienti.
- Progetti reali sono integrati nella formazione -> forte orientamento agli aspetti pratici
- Ulteriore sviluppo della vostra competenza tecnica e consulenziale
- Differenziazione sul mercato grazie alla competenza piuttosto che grazie alle percentuali.
- Numero di partecipanti limitato a 8 persone.

## Contenute del corso

- Panoramica della gamma di funzioni fellerLYnk
- Struttura di una visualizzazione
- Touch-Visu, tablet, smartphone e PC Visu
- Monitoraggio energetico
- Integrazione di sistemi di terze parti come Modbus, BACnet, Sonos, Hue o EnOcean
- Creazione di funzioni logiche
- Applicazione ampia, pratica e indipendente

## Gruppo di destinatari

- Integratori di sistemi KNX
- Coloro che hanno portato a termine il corso base KNX
- Progettisti di sistemi elettrici AFC

## Requisiti dei partecipanti

- Attestazione di un corso base KNX terminato con successo e certificato
- Conoscenze di base IP (ad esempio della formazione «Reti domestiche»)
- Avvertenza: Il corso si terrà in lingua tedesca.

## Dati di corso 2018

15-16 maggio	Dal 08h00 al 17h00
12-13 luglio	Dal 08h00 al 17h00
20-21 agosto	Dal 08h00 al 17h00
10-11 settembre	Dal 08h00 al 17h00
02-03 ottobre	Dal 08h00 al 17h00
19-20 novembre	Dal 08h00 al 17h00
11-12 dicembre	Dal 08h00 al 17h00

## Luogo del corso / Durata

Formazione di due giorni presso il Feller TrainingCenter in Horgen

## Contributo ai costi a persona

CHF 500.- (IVA escl.)  
Incl. documentazione e vitto

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	Alimentazione di tensione KNX 160 mA	36188-160.REG	405 800 300
2	Alimentazione di tensione KNX 1280 mA	36188-1280.REG	405 800 600



1

2

I posti disponibili per la formazione sono molto richiesti, per questo motivo raccomandiamo di prenotare con sollecitudine. Consultate subito le date sui corsi di formazione da voi desiderati online su: [www.feller.ch/formazione](http://www.feller.ch/formazione) / Sezione: «fellerLYnk»  
Troverete risposte alle vostre domande sui corsi di formazione al n. di tel. 044 728 77 77

# Cessazione della produzione

Di seguito riportiamo una breve panoramica dei prodotti che verranno prossimamente eliminati dal programma di Feller. Per informazioni dettagliate su questi prodotti consultare [www.feller.ch/cessazione\\_aprile2018](http://www.feller.ch/cessazione_aprile2018)

## Prese con adattatore per cavo rotondo

Esecuzioni: EDIZIOdue apparente e per canalizzazione con adattatore per cavo rotondo  
Standard per canalizzazione con adattatore per cavo rotondo

Codice articolo: 87003.xxx.xx.RK...  
87003.xxx.xx.RL...  
87303.xxx.xx.RK...  
87303.xxx.xx.RL...  
87023.xxx.xx.RK...  
87023.xxx.xx.RL...  
87123.xxx.xx.RK...  
87123.xxx.xx.RL...  
87323.xxx.xx.RK...  
87323.xxx.xx.RL...  
8715.xxx.xx.RK...  
8725.xxx.xx.RK...

Esecuzioni: FLF con adattatore per cavo rotondo

Codice articolo: 87003.FLF.RK...  
87003.FLF.RL...  
87023.FLF.6/5.RK...  
87023.FLF.6/5.RL...  
8715.FLF.6/5.RK...  
8725.FLF.6/5.RK...  
87303.FLF.ST.RK...  
87303.FLF.ST.RL...  
87323.FLF.ST.RK...  
87323.FLF.ST.RL...

Esecuzioni: Accessori

Codice articolo: 1810.RK.M.60  
1820.RL.M.60  
794.RK

I prodotti sono disponibili fino ad esaurimento.

In alternativa si consiglia l'utilizzo di prese con adattatore per cavi piatti.

Dal 01.04.2018

Prossimamente nella vostra cassetta della posta

# Feller Attualità N° 1/18



### Smart Home

Alti tassi di crescita per molti anni

### Immo Tuning

Tendenza ammodernamenti:  
una panoramica del mercato

### Samuel Schenk

Sveliamo i segreti del campione mondiale

Un ulteriore motivo per guardare la nuova edizione di Feller Attualità: Partecipate al nostro sondaggio tra i lettori e vincete un iPhone X (64GB).  
[www.feller.ch/sondaggio](http://www.feller.ch/sondaggio)



Anteprima della fiera

# ELECTRO-TEC

Le giornate professionali e fieristiche per la tecnica di comunicazione, la tecnica per edifici, l'illuminotecnica e la tecnica di installazione dal 23 al 24 maggio 2018, **BERNEXPO, Berna.**



## ELECTRO-TEC

### Connected World a Berna

ELECTRO-TEC 2018 si concentra sulla sede fieristica di Berna, introduce innovazioni concettuali e mantiene il proprio orientamento di base come piattaforma di informazione e contatto compatta e chiara per la tecnica di comunicazione, la tecnica per edifici, l'illuminotecnica e la tecnica di installazione.

ELECTRO-TEC pone per la prima volta al centro un argomento chiave trasversale: «Connected World». Il collegamento in rete non è solo tecnologia. Rende più intelligenti gli edifici e la domotica, aumenta il comfort abitativo e lavorativo, risparmia risorse e trasforma un insieme di soluzioni individuali innovative e parzialmente automatizzate in un insieme unificato e interconnesso.

Feller AG presenterà non solo i propri prodotti e innovazioni al proprio stand, ma illustrerà anche soluzioni come la building automation intelligente. Inserite la data oggi stesso e venite a trovarci a Basilea al **padiglione 2.2, stand F04.**



**Feller AG**

Postfach  
Bergstrasse 70  
CH-8810 Horgen  
Telefono +41 44 728 72 72  
Telefax +41 44 728 72 99  
[www.feller.ch](http://www.feller.ch)

**Feller SA**

Agence Suisse Romande  
Caudray 6  
CH-1020 Renens  
Téléphone +41 21 653 24 45  
Téléfax +41 21 653 24 51  
[www.feller.ch](http://www.feller.ch)

Life Is On

