

# 02.18

## Nouveautés Feller de avril à juin

### **Automatique tout simplement:**

pirios 180R eco / eco plus  
pirios 360R eco

### **Compatible multimédia:**

Resi9 KV  
Resi9 CX

### **Connecté:**

fellerLYnk

### **Une prise pour tout:**

Prises multimédia EASYNET

### **Tension pure:**

Alimentation de tension KNX

*Feller*

by Schneider Electric

## Un réseau d'excellence pour l'avenir

Cet aperçu des nouveautés, compact et structuré, vous informe sur les dernières innovations de Feller au 2e trimestre 2018. Sur la plateforme intelligente fellerLYnk Connected Home par exemple, au potentiel énorme et pour laquelle nous proposons un module de formation distinct. Parmi les autres nouveautés que nous vous présentons, nous citerons encore les solutions de distributeurs innovantes compatibles multimédia de la famille de produits Resi9, la prise multimédia EASYNET qui réunit les 3 technologies de réseau les plus importantes, ainsi qu'une nouvelle génération de détecteurs de mouvement piriOS économiques.

<b>fellerLYnk</b>	fellerLYnk est une plateforme Connected Home basée sur la toute dernière technologie web et d'une extrême flexibilité. Elle sert, en plus de la visualisation, à la commande de projets d'automatisation de bâtiments KNX, du plus simple au plus complexe, et à l'intégration flexible de systèmes tiers dans KNX. La fellerLYnk est optimale en particulier pour réaliser des applications de comptage intelligent et des applications complètes de gestion d'énergie.
<b>Module de formation fellerLYnk</b>	Ce module de formation axé sur les utilisateurs vous fait rapidement découvrir les nombreuses possibilités offertes par fellerLYnk en théorie comme en pratique. Cette formation de deux jours achevée, vous serez en mesure d'établir des visualisations complètes de commandes de bâtiments ainsi qu'un système de suivi et de gestion énergétique étendu.
<b>Resi9 KV et CX</b>	Avec ses possibilités de fixation innovantes des composants multimédia et celle d'une livraison échelonnée des composants de distribution, le Resi9 KV répond à tous les besoins d'une distribution électrique moderne. La toute dernière génération de distributeurs d'étage Resi9 CX est elle aussi tout autant compatible multimédia.
<b>Prise multimédia EASYNET</b>	La nouvelle prise multimédia EASYNET économise l'espace et réunit dans une prise 1x1 les technologies réseau actuellement les plus fréquemment mises en œuvre, telles que le coaxial, la paire torsadée et la fibre optique. Elle propose ainsi une solution pour réseau domestique prête pour l'avenir.
<b>Détecteur de mouvement eco</b>	Avec notre nouvelle ligne piriOS eco, nous élargissons cette gamme d'une solution alternative économique pour l'intérieur. Réduits à l'essentiel et dotés des caractéristiques de qualité spécifiques à Feller, les nouveaux produits séduisent au mur comme au plafond. Une installation et une mise en service simples – possibles aussi via une appli – ainsi que l'intégration dans les lignes de design EDIZIOdue et STANDARDdue les rendent tout particulièrement attrayants.

Nous vous souhaitons de nombreuses découvertes intéressantes à l'étude de nos dernières nouveautés. Vous avez des questions sur nos produits et nos systèmes? Notre Centre Service Clientèle est tout à votre disposition.

**Cello Duff**  
Directeur Marketing Communications et Customer Experience

# Table des matières

<b>Nouveautés produits:</b>	
pirios 180R eco / eco plus	4
pirios 360R eco	5
Resi9 KV multimédia	6
Resi9 CX multimédia	7
fellerLYnk	8
<b>Extensions de la gamme:</b>	
Prises multimédia EASYNET	9
Alimentation de tension KNX 160 et 1280 mA	10
<b>Module de formation:</b>	
fellerLYnk	11
<b>Fin de disponibilité des produits</b>	12
<b>Annnonce préliminaire:</b>	
Feller Actualité N° 1/18	13
<b>Présentation du salon:</b>	
ELECTRO-TEC	14

## Indications

### Indications techniques

Les informations et indications publiées dans cette brochure ont été élaborées en tout état de cause et d'après les meilleures connaissances. Des erreurs et des modifications techniques restent réservées. En cas de doute ou d'incertitude, veuillez vous adresser au support clients de Feller. Téléphone 044 728 74 74,  E-Mail: [customer-care.feller@feller.ch](mailto:customer-care.feller@feller.ch)

### Avis de marque déposée

EDIZIO, EDIZIOdue ainsi que le logo correspondant et STANDARDdue sont des marques déposées de Feller SA.

Nouveauté produit

# pirios 180R eco et eco plus

## La manière la plus simple de commander l'éclairage automatiquement

Avec sa nouvelle ligne pirios eco, Feller élargit sa gamme de solutions alternatives économiques pour l'intérieur. Réduits à l'essentiel tout en conservant les caractéristiques qualitatives propres à Feller, les nouveaux produits séduisent par la simplicité de l'installation et de la mise en service. Grâce au design discret des deux lignes EDIZIOdue et STANDARDdue, les détecteurs de mouvement pirios eco s'intègrent par leur forme au reste de l'installation électrique à la perfection. Le modèle eco plus possède un poussoir intégré qui permet de prendre le pas sur l'automatisme du détecteur de mouvement.

Date de livraison **01.04.2018**

### Caractéristiques

- Montage pratique et rapide grâce
  - Aux bornes enfichables
  - Au design monobloc
  - À la philosophie Plug&Play
- Rapport performances/prix attractif
- Destiné à un montage mural en intérieur (IP20)
- Avec ou sans poussoir intégré
- Programmable avec appli
- Idéal pour les couloirs nécessitant plus d'un détecteur et pour des pièces individuelles

### Avantages

Pour le spécialiste:

- Complément idéal de la gamme actuelle pirios
- Montage simple et rapide sans grands besoins de planification
- Réglages des fonctions directement sur le détecteur ou via appli

Pour le client final:

- Apparence discrète, intégré aux lignes de design EDIZIOdue et STANDARDdue
- Solution économique

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Détecteur de mouvement pirios 180R eco	54180.R.BSE.L	535 622 790
2	Détecteur de mouvement pirios 180R eco EDIZIOdue, encastré	54180.R.FMI.L.61	535 022 000
3	Détecteur de mouvement pirios 180R eco STANDARDdue, encastré	54180.R.QMI.L.61	535 023 000
4	Détecteur de mouvement pirios 180R eco EDIZIOdue, apparent	54180.R.FX.54.L.61	535 222 000
5	Détecteur de mouvement pirios 180R eco STANDARDdue, apparent	54180.R.QX.54.L.61	535 223 000
6	Détecteur de mouvement pirios 180R eco plus	54180.RT.BSE.L	535 624 790
7	Détecteur de mouvement pirios 180R eco plus EDIZIOdue, encastré	54180.RT.FMI.L.61	535 025 000
8	Détecteur de mouvement pirios 180R eco plus STANDARDdue, encastré	54180.RT.QMI.L.61	535 026 000
9	Détecteur de mouvement pirios 180R eco plus EDIZIOdue, apparent	54180.RT.FX.54.L.61	535 225 000
10	Détecteur de mouvement pirios 180R eco plus STANDARDdue, apparent	54180.RT.QX.54.L.61	535 226 000



Nouveauté produit

# pirios 360R eco

## Le détecteur de plafond discret

À l'instar des autres membres de la famille, le nouveau détecteur de plafond pirios 360R eco est parfait au mur (pirios 180R eco / eco plus) dans les couloirs et des pièces individuelles. Il offre cependant un champ de détection encore plus large avec ses 360°. Sa petite hauteur lui permet de se placer discrètement au plafond. Intégré aux deux lignes de design EDIZIOdue et STANDARDdue, il s'harmonise également à la perfection avec les autres composants de commande de l'installation électrique. Sa grande fiabilité de fonctionnement et une mise en service des plus simples assurent une installation sûre et simple.

Date de livraison **01.04.2018**

### Caractéristiques

- Montage pratique et rapide grâce
  - Aux bornes enfichables
  - Au design monobloc
  - À la philosophie Plug&Play
- Rapport performances/prix attractif
- Destiné à un montage au plafond en intérieur (IP20)
- Programmable avec appli
- Idéal pour les couloirs nécessitant plus d'un détecteur et pour des pièces individuelles

### Avantages

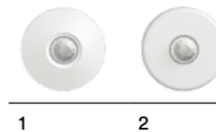
Pour le spécialiste:

- Complément idéal de la gamme actuelle pirios
- Montage simple et rapide sans grands besoins de planification
- Réglages des fonctions directement sur le détecteur ou via appli

Pour le client final:

- Apparence discrète, intégré aux lignes de design EDIZIOdue et STANDARDdue
- Solution économique

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Détecteur de mouvement pirios 360R eco EDIZIOdue, encastré	54360.R.FMI.O.61	535 027 000
2	Détecteur de mouvement pirios 360R eco STANDARDdue, encastré	54360.R.QMI.O.61	535 028 000



Nouveauté produit

# Resi9 KV multimédia

## Compatible multimédia

Vous pouvez désormais commander le Resi9 KV en tant que distributeur multimédia séparé avec 3 et 4 rangées de 12 modules, rail DIN et champ multimédia. Le champ multimédia, entièrement revu, avec sa trame en carré et des perforations, offre encore plus de possibilités de montage des composants multimédia. Des auxiliaires de montage utiles comme la Fix-Box et le Fix-Cable garantissent une installation très simple qui vous fera gagner du temps.

## Livraison modulaire

La pratique nous a montré qu'une livraison échelonnée des composants de distributeurs offrait de multiples avantages, surtout sur les grands chantiers. Feller répond à ce besoin. À partir du 1er avril prochain, il sera possible de livrer en premier les boîtes d'encastrement afin de terminer l'installation encastrée, puis les mécanismes avec rails DIN et recouvrements et tout à la fin, le cadre avec ses portes et son verrou. Chaque chose en son temps.



Date de livraison **01.04.2018**

## Caractéristiques

- Coffrets de distributions encastrés et pour cloison creuse destinés à la construction de logements classiques
- 1 à 4 rangées
- Livraison sous forme modulaire
- Compatible multimédia (3 et 4 rangées)
- Champ multimédia avec trame en carré et perforations
- Outils de fixation innovants pour le montage des composants multimédia
- Utilisation très souple

## Avantages

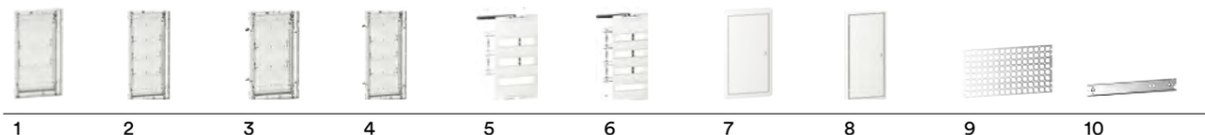
Pour le spécialiste:

- Possibilité d'échelonner la livraison des composants de distributeurs
- Possibilités de fixation innovantes des composants multimédia
- Montage efficace et très rapide

Pour le client final:

- Matériaux de qualité
- Design attrayant

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Resi9 KV coffret mural encastré, 3 rangées	R9H10937B	822 430 159
2	Resi9 KV coffret mural encastré, 4 rangées	R9H10938B	822 440 079
3	Resi9 KV coffret mural cloison creuse, 3 rangées	R9H10837B	822 630 159
4	Resi9 KV coffret mural cloison creuse, 4 rangées	R9H10838B	822 640 059
5	Resi9 KV kit de montage, avec rail DIN, 3 rangées	R9H10037P	822 830 009
6	Resi9 KV kit de montage, avec rail DIN, 4 rangées	R9H10038P	822 840 009
7	Resi9 KV porte pleine avec cadre, 3 rangées	R9H10337P	822 930 159
8	Resi9 KV porte pleine avec cadre, 4 rangées	R9H10338P	822 940 159
9	Resi9 KV plaque multimédia, 1 rangée, 12 UM	R9H10001	822 890 089
10	Resi9 KV rail DIN, 12 UM	R9H10035C	822 990 549



Nouveauté produit

# Resi9 CX multimédia

## Distributeur d'étage compatible multimédia

Même nos distributeurs d'étage pour montage au mur ou en canal Resi9 CX sont compatibles multimédia. Le distributeur en saillie à 3 rangées pour 13 ou 18 modules est équipé du même champ que le Resi9 KV multimédia, avec trame en carré et perforations pour la fixation des accessoires. Des auxiliaires de montage inédits et novateurs comme la Fix-Box et le Fix-Cable garantissent une installation très simple qui vous fera gagner du temps. Vous disposez d'une offre complète en distributeurs d'habitation avec le Resi9 KV et les autres solutions de distribution.



Date de livraison **01.04.2018**

## Caractéristiques

- Distributeur en saillie pour montage au mur ou en canal
- 3 rangées
- 13 ou 18 modules
- Compatible multimédia
- Champ multimédia avec trame en carré et perforations
- Outils de fixation innovants pour le montage des composants multimédia
- Différents types de portes
- Design primé Red Dot

## Avantages

Pour le spécialiste:

- Grâce aux capacités multimédia, possibilités plus étendues d'application dans le secteur du logement
- Possibilités de fixation judicieuse des composants multimédia
- Montage efficace et très rapide

Pour le client final:

- Matériaux de qualité
- Design attrayant

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Distributeur d'étage Resi9 CX multimédia, 13 UM, 3 rangées	VDIR390136	822 300 119
2	Distributeur d'étage Resi9 CX multimédia, 18 UM, 3 rangées	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



## Nouveauté produit

## fellerLYnk

## La plateforme Connected Home avec un fort potentiel pour l'avenir

fellerLYnk est plus qu'une passerelle KNX ou une visualisation. fellerLYnk est une plateforme Connected Home basée sur la toute dernière technologie web et d'une extrême flexibilité. Elle sert, en plus de la visualisation, à la commande de projets d'automatisation de bâtiments KNX, du plus simple au plus complexe, et à l'intégration flexible de systèmes tiers dans KNX. Trois modes pour la visualisation, des fonctions de programmation horaire et de scènes, la simulation de présence ainsi que l'enregistrement de tendances sont tous à bord dès la sortie d'usine. Une logique créée dans l'éditeur du bloc fonctionnel peut être testée directement. Le script Lua supporte en outre la création de propres applications. En plus de KNX-TP et KNX-IP, fellerLYnk est aussi compatible avec BACnet (B-ASC), Modbus (RTU/TCP), RS-232, USB 2.0 et EnOcean. Tous ces avantages font de fellerLYnk une plateforme d'automatisation de bâtiment d'avenir offrant une grande flexibilité.



Date de livraison 01.04.2018

## Caractéristiques

- Possibilités de visualisation complètes
- Fonctions tendances flexibles pour les températures, les valeurs énergétiques, etc.
- Éditeur de bloc fonctionnel avec test direct
- Langage de programmation script Lua autorisant des fonctions de logique étendues
- Passerelle KNX avec BACnet, Modbus et EnOcean
- EIBnet/IP Tunneling (interface) ou EIBnet/IP Routing utilisables comme coupleurs de lignes ou de domaines
- Moniteur de bus intégré pour les analyses
- Possibilité de développer ses propres applis, d'où une étendue de fonctions évolutive
- Plateforme flexible pour le développeur de logiciels qui recherche une liaison simple à KNX
- Design entièrement personnalisable grâce à la technologie web et au CSS
- Montage sur rail DIN, largeur 3 UM
- Possibilité de mise à jour et prêt pour IdO
- Faible besoin en électricité (2 W), pas de pièces mobiles, possibilité d'exploitation redondante
- Intégration simple d'applications tierces dans KNX

## Avantages

Pour le spécialiste:

- fellerLYnk offre de vastes fonctionnalités.
- Et pourtant, une visualisation simple est créée en très peu de temps et la configuration s'effectue via le navigateur, un logiciel de configuration ou une liaison à des services cloud ne sont donc pas nécessaires.

Pour le client final:

- Une plateforme dédiée à la visualisation, à la sécurité, au confort, à la connectivité et à l'efficacité énergétique en domotique.
- fellerLYnk repose sur un système d'exploitation industriel stable, son fonctionnement est donc pratiquement infaillible.

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	fellerLYnk Logic Controller	36170-00.REG	405 833 000



1



## Extension de la gamme

## Prises multimédia EASYNET

## Une prise pour tout

Grâce à la nouvelle prise multimédia EASYNET, Feller rend possible l'utilisation des technologies de réseau les plus importantes aujourd'hui, le coaxial, la paire torsadée et la fibre optique, dans une seule prise 1x1. Le résultat: une solution pour réseau domestique développée conjointement avec WISI, qui requiert moins de place et s'installe très facilement. En association avec des prises 230 V, des combinaisons 2x1 plus petites et plus économiques peuvent être installées à la place des combinaisons 3x1 normalement utilisées.



Date de livraison 01.03.2018

## Caractéristiques

En général:

- 3 réseaux différents dans une seule prise 1x1 (coax/RJ45/fibre)
- Possibilités d'étiquetage: Étiquette en papier (standard), sets de plaquettes signalétiques pré-numérotées ou spécifiques au client
- Design EDIZIOdue et STANDARDdue
- Compatible avec le panneau de brassage EASYNET 9,5" (1180-HE116S)

Côté coaxial:

- 5-2000 MHz, compatible DOCSIS 3.1
- Catégorie A+ blindé
- 4 dB, 11 dB, 15 dB, 19 dB
- Boîtier coaxial isolé permettant une association avec des prises en 230 V
- Résistance terminale prémontée

Côté RJ45:

- Pour modules de raccordement EASYNET et Keystone RJ45 (non fournis)
- Compatible DiaLink S-One pour extension OTO
- Possibilité d'utiliser des obturateurs

## Avantages

Pour le spécialiste:

- Solution réseau simple à installer, peu encombrante et prête pour l'avenir pour le coaxial et les paires torsadées avec possibilité d'identification pratique.

Pour le client final:

- Grande flexibilité réseau pour un encombrement réduit et prêt pour l'avenir.

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz, module intermédiaire	1180-028.DB11.BSE	935 566 790
2	Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz EDIZIOdue, encastré	1180-028.DB11.FMI.61	935 560 000
3	Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz EDIZIOdue, apparent	1180-028.DB11.FX.54.61	935 561 000
4	Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz STANDARDdue, encastré	1180-028.DB11.QMI.61	935 560 100
5	Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz STANDARDdue, apparent	1180-028.DB11.QX.54.61	935 561 100
6	Prise multimédia Keystone 5-2000 MHz, module intermédiaire	1183-028.DB11.BSE	935 516 790
7	Prise multimédia Keystone 5-2000 MHz EDIZIOdue, encastré	1183-028.DB11.FMI.61	935 510 000
8	Prise multimédia Keystone 5-2000 MHz EDIZIOdue, apparent	1183-028.DB11.FX.54.61	935 511 000
9	Prise multimédia Keystone 5-2000 MHz STANDARDdue, encastré	1183-028.DB11.QMI.61	935 510 100
10	Prise multimédia Keystone 5-2000 MHz STANDARDdue, apparent	1183-028.DB11.QX.54.61	935 511 100



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Extension de la gamme

# Alimentation de tension KNX 160 et 1280 mA

## Tension pure

L'alimentation de tension assure et surveille la tension du système KNX et assure l'alimentation et la communication des données des participants KNX via la ligne de bus. Afin de répondre aux différentes exigences en matière de puissances, nous avons élargi notre offre tant vers le bas (160 mA) que vers le haut (1280 mA). Toutes les alimentations KNX de Feller possèdent désormais un contact de signalisation à sec pour les messages d'exploitation et de diagnostic. Les alimentations KNX (160 mA, 320 mA et 640 mA) peuvent également être montées en parallèle avec des alimentations en tension KNX du même type.



Date de livraison 160 mA 01.04.2018

Date de livraison 1280 mA 01.05.2018

## Caractéristiques

- Sortie avec self intégré pour alimenter les lignes de bus KNX
- Sortie DC 30 V pour alimenter des appareils supplémentaires
- Courant nominal répartissable au choix sur les sorties
- Poussoir Reset
- Résistant aux courts-circuits
- Résistant aux surtensions
- Fiable en marche à vide
- Pour un fonctionnement dans des installations avec alimentation de secours
- Contact de signalisation sans potentiel pour les messages de fonctionnement et de diagnostic
- Alimentations en tension KNX de même type, commutables en parallèle

## Avantages

Pour le spécialiste:

- Feller met la puissance adaptée à chaque alimentation en tension à disposition.

Module de formation

# fellerLYnk

**Avec fellerLYnk, vous allez mettre en réseau et visualiser des installations et des bâtiments de manière intelligente. La passerelle performante autorise une commande simple de toute la technique du bâtiment. Elle offre des interfaces avec KNX, BACnet, Modbus et EnOcean ainsi que vers d'autres systèmes – même avec l'environnement IdO.**

Cette formation captivante vous procure une vue d'ensemble sur des fonctions axées avenir. Vous découvrirez en détail le domaine d'application et la parfaite configuration de fellerLYnk. De plus, la création de visualisations adaptées à l'utilisateur pour le smartphone, la tablette et l'ordinateur fait aussi partie du module, de même que l'étude des fonctions de logique et de tendances, les programmeurs, la simulation de présence et bien d'autres encore.

## Objectif de la formation

Après une brève introduction, vous vous mettez vous-même au travail: Vous allez configurer votre propre fellerLYnk et créer votre première visualisation avant le dîner. Ensuite seront au programme la visualisation de la commande complète de l'éclairage, des stores et du chauffage d'un bâtiment à l'aide de fonctions multimédia, logique et tendances. Vous intégrerez en outre un compteur d'énergie Modbus pour obtenir un suivi et une gestion de l'énergie intégrale. Et vous aurez encore suffisamment de temps pour mettre la théorie en pratique sur le champ.

## Vos avantages

- La formation Feller est certifiée eduQua dans son ensemble
- Vous bénéficierez de méthodes d'apprentissage professionnelles
- Les formations se tiennent dans un environnement d'apprentissage professionnel
- Les formateurs ont l'expérience de la pratique et connaissent les challenges auxquels nos clients doivent faire face
- Nous intégrons de réels projets à la formation -> fort ancrage dans la pratique
- Développement plus poussé de vos compétences professionnelles et de conseiller
- Différenciation sur le marché par vos compétences, et non par les pourcentages offerts.
- Le nombre de participants est limité à 8 personnes

## Contenu de la formation

- Aperçu du spectre de fonctions de fellerLYnk
- Conception d'une visualisation
- Visualisation tactile, tablette, smartphone et PC
- Suivi de l'énergie
- Intégration de systèmes tiers tels Modbus, BACnet, Sonos, Hue ou EnOcean
- Création de fonctions logiques
- Application pratique et autonome étendue

## Groupe cible

- Intégrateurs/-trices système KNX
- Certifié(e)s du cours KNX de base
- Planificateurs/trices-électriciens/nés CFC

## Conditions préalables pour les participants

- Justificatif de la participation réussie à un cours de base KNX certifié
- Connaissances de base IP (par ex.: de la formation «Réseaux domestiques»)
- Note: Le cours est tenu en langue allemande.

## Dates des formations

15–16 mai 2018	8h00 à 17h00
12–13 juillet 2018	8h00 à 17h00
20–21 août 2018	8h00 à 17h00
10–11 septembre 2018	8h00 à 17h00
02–03 octobre 2018	8h00 à 17h00
19–20 novembre 2018	8h00 à 17h00
11–12 décembre 2018	8h00 à 17h00

## Lieu du cours / Durée

Formation de deux jours dans le Centre de formation Feller à Horgen

## Investissement par personne

CHF 500.– (hors TVA)  
Documentation et restauration inclus

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Alimentation de tension KNX 160 mA	36188-160.REG	405 800 300
2	Alimentation de tension KNX 1280 mA	36188-1280.REG	405 800 600



1 2

Les postes de formation sont très convoités. Nous vous conseillons de réserver rapidement. Pour vous assurer votre place aux dates souhaitées, connectez-vous dès à présent sur: [www.feller.ch/formation](http://www.feller.ch/formation) / Rubrique: «fellerLYnk»  
Vous obtiendrez des réponses à vos questions sur la formation au: Tél. 044 728 77 77

# Fin de disponibilité des produits

Vous trouverez ci-après un bref aperçu des produits qui seront bientôt retirés du programme Feller. Vous trouverez des informations détaillées sur les produits concernés à [www.feller.ch/fin\\_de\\_disponibilite\\_avril2018](http://www.feller.ch/fin_de_disponibilite_avril2018)

## Prises de courant avec adaptateur de câble rond

Exécutions: EDIZIOdue apparent et pour canal d'installation avec adaptateur de câble rond  
Standard pour canal d'installation avec adaptateur de câble rond

Numéro d'article: 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...

Exécutions: FLF avec adaptateur de câble rond

Numéro d'article: 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...

Exécutions: Accessoires

Numéro d'article: 1810.RK.M.60  
1820.RL.M.60  
794.RK

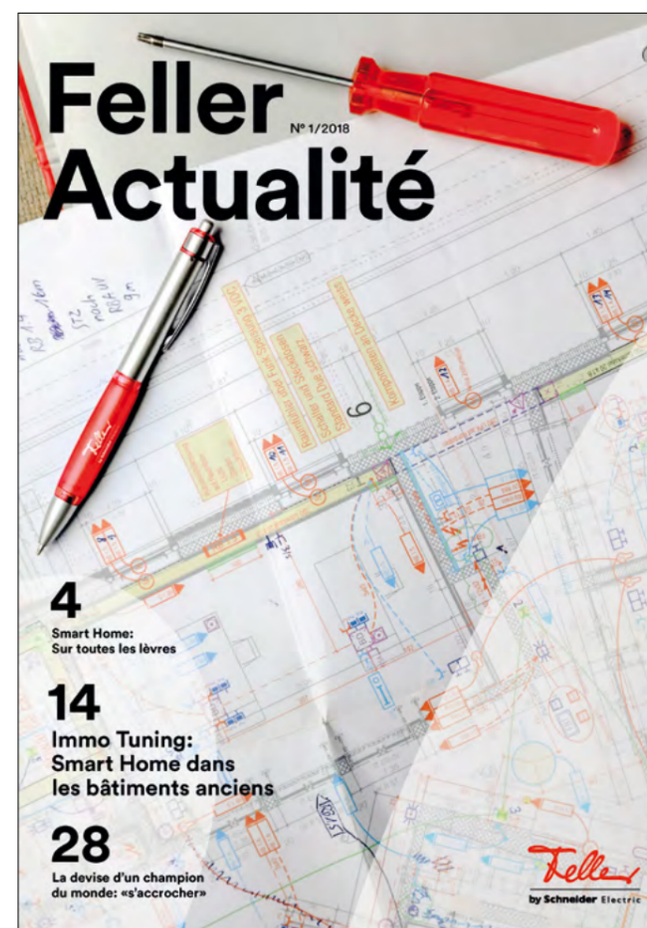
Les produits sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks.  
Nous conseillons en alternative d'utiliser les prises avec adaptateur de câble plat.

Par 01.04.2018



Bientôt dans votre boîte aux lettres

# Feller Actualité N° 1/18



### Smart Home

Des taux de croissance élevés pour de longues années

### Immo Tuning

Les modernisations ont le vent en poupe – un aperçu du marché

### Samuel Schenk

Un champion du monde nous dévoile ses cartes

Encore une raison de plus de lire le nouveau Feller Actualités: Participez à notre sondage d'audience et gagnez un iPhone X (64GB). [www.feller.ch/sondage](http://www.feller.ch/sondage)



Présentation du salon

# ELECTRO-TEC

**Salon spécialisé et exposition pour la technique de communication, du bâtiment, de l'éclairage et des installations de 23 et 24 mai 2018, Bernexpo, Berne**



## ELECTRO-TEC

### Connected World à Berne

Le salon ELECTRO-TEC 2018 se concentre sur Berne comme emplacement central du salon, il présente des nouveautés conceptuelles tout en restant fidèle à son orientation de base, qui est d'être une plateforme d'information et de contact compacte et structurée pour les secteurs de la technique de communication, du bâtiment, de l'éclairage et de l'installation.

Première innovation: ELECTRO-TEC introduit un thème clé concernant l'ensemble de la branche: «Connected World». La connectivité va au-delà du cadre purement technique. Elle rend les bâtiments et la technique de maison plus intelligents; elle apporte davantage de confort d'habitation et de travail, économise des ressources et relie entre elles de manière unifiée une collection de solutions individuelles innovantes, en partie automatisées.

Feller SA présente sur son stand non seulement ses produits et ses nouveautés, mais montrent aussi des solutions comme l'automatisation des bâtiments intelligente. Notez cette date dès maintenant dans votre agenda et rendez-nous visite à Berne au **stand F04, halle 2.2.**



**Feller AG**

Postfach  
Bergstrasse 70  
CH-8810 Horgen

 Téléphone +41 44 728 72 72

Téléfax +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

