La protection contre la foudre et les surtensions par Feller

Feller SA offre des parasurtenseurs et parafoudres combinés pour une protection efficace des bâtiments

Horgen, le 21 mai 2025 – En tant que fournisseur de solutions intégrales, Feller SA offre, parmi sa gamme produite à Horgen, différents parasurtenseurs pour accroître la sécurité des bâtiments. Intégrables dans pratiquement tout cas d’application, ils accroissent considérablement la sécurité, la performance ainsi que la disponibilité des installations.

Les appareils dans le détail

Le parasurtenseur combiné Acti9 iPRD1 F25r et le parasurtenseur Acti9 iPRD F40r sont dotés d’un fusible amont intégré. Le parafoudre combiné de base Acti9 iPRD1 25r protège des courants de foudre directs (10/350µs) ainsi que des impacts secondaires (8/20µs) de la foudre. Il est destiné aux bâtiments dotés de systèmes de protection contre la foudre de classe I-IV. Par contre pour les applications avec contraintes d’espace, le parafoudre combiné compact Acti9 iPRD1 C25r est idéal, comme il fait gagner 50 % d’espace par rapport au modèle de base. Dans les deux appareils, les modules de protection sont protégés des secousses par des clips de verrouillage. En plus de la protection contre les impacts secondaires du courant de foudre (8/20µs), le parasurtenseur Resi9 iPRD C40r protège les appareils terminaux à faible niveau de protection à proximité immédiate. D’une taille compacte de 4 UM, il est principalement utilisé dans les maisons individuelles et les petits collectifs.

La conception modulaire de tous les appareils facilite le remplacement des modules de protection, ce qui garantit une installation efficace et économique ainsi qu’une maintenance simple qui n’exige pas le remplacement de l’ensemble du dispositif de protection. Des contacts de signalisation à distance intégrés et les indicateurs optiques de fonctionnement et de défaut informent en permanence sur le statut et l’état des appareils, assurant ainsi une protection constante des installations électriques.

DispoSuite simplifie le processus de planification

L’outil de planification intuitif [DispoSuite](https://disposuite.feller.ch/#/home) assiste les installateurs électriciens, les tableautiers et les planificateurs électriciens dans la configuration des distributeurs équipés de parasurtenseurs. Ce logiciel éprouvé permet d’optimiser la planification sur la base de pronostics efficaces, par ex. la date prévisionnelle de la première livraison sur la base du projet, permettant ainsi de raccourcir les délais de livraison des armoires de distribution. Cette date peut être reportée ou supprimée à tout moment. Les stocks disponibles pour chaque référence sont affichés dans l’entrepôt central de Schneider Electric. Ces quantités sont mises à jour toutes les cinq minutes et sont directement commandables par les grossistes. Avec [elektrogrosshandel.ch](https://www.elektrogrosshandel.ch/de/), il est possible de transmettre directement les listes de pièces au commerce de gros par ELBRIDGE 2 à tout moment.

Vous trouverez plus d’informations sur les parasurtenseurs sous [Resi9 SPD](https://online-katalog.feller.ch/kat.php?c1=-1&c2=-1&c3=-1&c4=-1&c5=-1&c6=19&c7=4&c8=3&c9=-1&suchfeld=&sc_lang=fr) pour le résidentiel ou sous [Acti9 SPD](https://eur02.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fonline-katalog.feller.ch%2Fkat.php%3Fc1%3D-1%26c2%3D-1%26c3%3D-1%26c4%3D-1%26c5%3D-1%26c6%3D19%26c7%3D4%26c8%3D4%26c9%3D-1%26suchfeld%3D&data=05%7C02%7Ctjarde.melka%40feller.ch%7C6c326ad808dd4f13c51c08dcdd3eb646%7C6e51e1adc54b4b39b5980ffe9ae68fef%7C0%7C0%7C638628508620944182%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=4oMmjba0vjfwpvPb4ysj6DUBXUZCvwRYW6obZ0%2B9GPg%3D&reserved=0) pour les bâtiments fonctionnels et industriels. Vous trouverez des informations sur le logiciel de planification DispoSuite [ici](https://www.feller.ch/fr/services/logiciel-de-planification-disposuite).

**A propos de Feller**

Feller SA est le partenaire technologique suisse leader de la branche de l’installation électrique. Les solutions globales pionnières qu’elle apporte dans la conception d’interrupteurs, en domotique et mise en réseau, ainsi que pour la distribution électrique, permettent une utilisation intuitive des espaces de vie. Feller répond ainsi au besoin toujours croissant de simplicité, confort, efficacité et sécurité, tant à la maison qu’au travail.

Qui vit en Suisse connaît nos interrupteurs et prises de courant. Ils accompagnent hommes et femmes tout une vie durant, par leur design intemporel et leur qualité exceptionnelle. Quelque 420 collaborateurs et collaboratrices y travaillent chaque jour, Nous développons et fabriquons des produits de pointe à Horgen depuis plus de 110 ans. Notre renommée en tant qu’employeur dans la région du lac de Zurich n’est plus à faire.

Feller fait partie de Schneider Electric, l'un des leaders au niveau mondial spécialistes de la transformation digitale en gestion de l’énergie et automatisation.

[www.feller.ch](http://www.feller.ch)

**A propos de Schneider Electric**

Chez Schneider Electric, nous croyons que l’accès à l’énergie et au digital est un droit fondamental. A chaque instant, nous donnons à chacun le pouvoir d’utiliser au mieux son énergie et ses ressources, partout dans le monde. « [Life Is On](https://www.schneider-electric.ch/fr/work/campaign/life-is-on/life-is-on.jsp) ».

Nous développons des solutions numériques combinant énergie et automatismes, pour plus d’efficacité, au service d’un monde plus durable. Grâce à nos technologies uniques de gestion de l’énergie, d’automatismes en temps réel, de logiciels et de services, nous proposons des solutions intégrées pour l’habitat résidentiel, les bâtiments tertiaires, les data centers, les infrastructures et les industries.

Cette vision partagée, ce désir permanent d’innover au service de notre mission, sont au cœur de nos valeurs et rassemblent notre communauté de par le monde.

Schneider Electric Suisse comprend les sociétés Schneider Electric (Suisse SA) et Feller SA. Le groupe emploie environ 650 personnes en Suisse et est dirigé par Tanja Vainio, Country President Schneider Electric Switzerland.

[www.se.com/ch](http://www.se.com/ch)