

Sortimentsergänzung

# Überspannungsschutz Acti9 iPRD1 und Acti9 iPRD

## Verbesserte Verfügbarkeit und Sicherheit von Anlagen

Acti9 iPRD1 und Acti9 iPRD Überspannungsschutzgeräte (SPDs) ergänzen das Acti9 System von Schneider und Feller. Sie erhöhen die Sicherheit, steigern die Leistungsfähigkeit und verbessern die Anlagenverfügbarkeit. Acti9 SPDs schützen Elektroinstallationen und empfindliche Geräte vor induzierten oder leitungsgebundenen Überspannungen, die durch direkte oder indirekte Blitzeinschläge verursacht werden, selbst in den anspruchsvollsten Umgebungen. Die Kombiableiter Acti9 iPRD1 (Typ 1+2) dienen zum Schutz bei direkten und indirekten Wirkungen des Blitzstromes. Die Überspannungsableiter Acti9 iPRD Typ 2 und Typ 3 bieten neben dem Schutz vor sekundären Wirkungen des Blitzstromes (8/20 µs) auch für Geräte/Komponenten in unmittelbarer Nähe einen Endgeräteschutz mit geringem Schutzpegel. Und noch ein Vorteil: Verteiler mit Überspannungsschutzgeräten lassen sich ganz einfach in DispoSuite planen.



Mehr Infos zum Produkt:  
[feller.ch/clario](https://feller.ch/clario)

Liefertermin

01.06.2024

## Merkmale generell

- Kompakte Ausführung: reduziert den Platzbedarf des Gerätes um die Hälfte
- Ausführung mit integrierter Versicherung, kein zusätzlicher Back-up Schutz erforderlich
- Hohe Ableitfähigkeit bei direkten und indirekten Blitzeignissen

## Merkmale Acti9 iPRD1

- Kombiableiter Typ 1 und Typ 2 (VDE zertifiziert nach EN 61643-11:2012 / IEC 61643-11:2011)
- Geeignet zum Einsatz bei TT-, TN-S- und TN-C Erdungssystemen
- Einfache Wartung durch austauschbare Schutzmodule

## Merkmale Acti9 iPRD

- Überspannungsableiter Typ 2 und Typ 3 (entspricht EN 61643-11:2012)
- Geeignet zum Einsatz bei TT-, TN-S- und TN-C Erdungssystemen
- Einfache Wartung durch austauschbare Schutzmodule

## Vorteile

Für den Fachmann:

- Optimaler Schutz der Elektroinstallation
- Kompakte Ausführung reduziert den Platzbedarf
- Planbar über DipoSuite

Für den Endkunden:

- Sicherheit der Anlageinfrastruktur
- Ev. günstigere Versicherungsprämien

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer	E-Nummer
1	Acti9 iPRD F40r Überspannungsableiter, integrierte Sicherung, Typ 2+3, FM, 3P+N	A9L2F640	808 000 037
2	Acti9 iPRD F40r Überspannungsableiter, integrierte Sicherung, Typ 2+3, FM, 3P	A9L2F340	808 000 027
3	Acti9 iPRD1 F25r Kombiableiter, integrierte Sicherung, Typ 1+2, FM, 3P+N	A9L1F625	808 000 017
4	Acti9 iPRD1 F25r Kombiableiter, integrierte Sicherung, Typ 1+2, FM, 3P	A9L1F325	808 000 007



1



2



3



4

60.SPDÜBERS-D.2406

Feller AG | Postfach | 8810 Horgen | 0844 72 73 74 | [customer-care.feller@feller.ch](mailto:customer-care.feller@feller.ch) | [www.feller.ch](http://www.feller.ch)

Feller SA | Chemin de Mongevon 25 | 1023 Crissier | 0844 72 73 74 | [customer-care.feller@feller.ch](mailto:customer-care.feller@feller.ch) | [www.feller.ch](http://www.feller.ch)

by Schneider Electric