Auswahlhilfe Überspannungsschutz AC



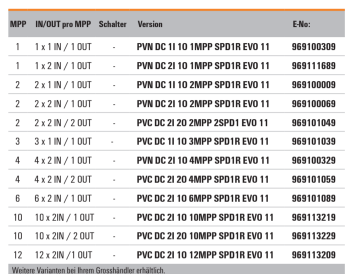
| | Anwendungsbeispiel | Auswahlkritierien | Bezeichnung | Ausführung | | UVP | E-No | Best. Nr. | Ab Lager verfügbar |
|--|--|---------------------|------------------------------------|--|--------------------|------------|-----------|------------|-----------------------|
| mit äusserem Blitzschutz Typ I/II | Gebäude wie Theater, Kinos, Schulen, Spitäler, hohe Gebäude >30m, Mehrzweckhallen, etc. | > 315 A | VPU AC F 3+1 R 275/25 | 230/400V, TN-C-S, TN-S, TT Schutzpegel <1,5 kV Integrierte Sicherung Leckstromfreie Schutztechnologie | THE REAL PROPERTY. | 685.00 CHF | 808480132 | 8000112854 | • |
| | | < 315 A | VPU AC I 3+1 R 275/25 LCF S 2PE | 230/400V TN-C-S, TN-S, TT Schutzpegel <1,5 kV Leckstromfreie Schutztechnologie | | 450.00 CHF | 808588002 | 2726770000 | • |
| | EFH, MFH, Bauernhöfe | Vorzählerbereich | VPU AC I 3+1 R 300/12.5 LCF | 230/400V TN-C-S, TN-S, TT Schutzpegel <1,5 kV Leckstromfreie Schutztechnologie | | 169.00 CHF | 808484172 | 2636920000 | • |
| | | Nachzählerbereich | VPU AC I 4 R 300/12.5 | 230/400V TN-C-S, TN-S Schutzpegel <1,5 kV | | 155.00 CHF | 808488102 | 2591430000 | • |
| ohne äusseren Blitzschutz Typ II | In der Hauptverteilung ohne äusseren Blitzschutz oder in Unterverteilungen, wenn die Leitungslänge zur Hauptverteilung > 10 m ist. | > 35mm ² | VPU AC II 4 R 300/50 | 230/400V TN-C-S, TN-S Schutzpegel <1,5 kV | | 88.00 CHF | 808481182 | 2591150000 | • |
| | | < 10mm ² | VPU AC II+III 4 R 275/20 S | 230/400V TN-C-S, TN-S Schutzpegel <1,5 kV | | 88.00 CHF | 808513182 | 2907920000 | • |
| Typ III | In Betriebsmitteln, wenn die Leitungslänge zu Unterverteilungen > 10m ist. | | VPU III SO LD | 230 VAC Netzsysteme Schutzpegel <1,5 kV Mit LED Anzeige rot | | 28.00 CHF | 808400012 | 1351680000 | • |
| Data | Schutz gegen Überspannungen auf Ethernet-Leitungen | | VDATA CAT6 | Für Datenschnittstellen Ethernet (Cat.6) | | 77.00 CHF | 808400902 | 1348590000 | • |



Photovoltaik Auswahlhilfe Überspannungsschutz DC

GAK mit MC4 FVO 2 Anschluss





GAK mit Stringsicherungen

| MPP | IN/OUT pro MPP | Schalter | Version | E-No: |
|---|---------------------|----------|--|-----------|
| 1 | 1 x 3 IN FH / 3 OUT | - | PVC DC 3INFH/30UTx1 1MPP SPD1R EVO 10 | 969102029 |
| 2 | 2 x 3 IN FH / 3 OUT | - | PVC DC 3INFH/30UTx2 2MPP SPD1R EVO 10 | 969102129 |
| Waitere Varianten hei Ihrem Grosshändler erhältlich | | | | |



Version 01/2025

GAK - 3 IN / 3 OUT

| MPP | IN/OUT pro MPP | Schalter | Version | E-No: |
|-----|------------------|----------|------------------------------------|-----------|
| 1 | 1 x 3 IN / 3 OUT | - | PVN DC 3IN/30UT 1MPPT SPD1R EVO 11 | 969101509 |
| 1 | 1 x 3 IN / 3 OUT | Ja | PVN DC 3I 30 1MPP SW SPD1R EVO 11 | 969100189 |
| 2 | 2 x 3 IN / 3 OUT | - | PVN DC 3I 30 2MPP SPD1R EVO 11 | 969100209 |
| 2 | 2 x 3 IN / 3 OUT | Ja | PVN DC 3I 30 2MPP SW SPD1R EVO 11 | 969100219 |
| 3 | 3 x 3 IN / 3 OUT | - | PVN DC 3I 30 3MPP SPD1R EVO 11 | 969101829 |
| 3 | 3 x 3 IN / 3 OUT | Ja | PVN DC 3I 3O 3MPP SW SPD1R EVO 11 | 969101929 |

Weitere Varianten bei Ihrem Grosshändler erhältlich.

PV Inline

| MPP | IN/OUT pro MPP | Version | Anschluss | E-No: |
|-----|------------------|-------------------------------|-------------|-----------|
| 1 | 1 x 1 IN / 1 OUT | PVI DC 1I 10 1MPP SPD1 MC4 10 | Stäubli MC4 | 969100429 |
| 2 | 2 x 1 IN / 1 OUT | PVI DC 1I 10 2MPP SPD1 MC4 10 | Stäubli MC4 | 969100439 |
| 1 | 1 x 1 IN / 1 OUT | PVI DC 1I 10 1MPP SPD1 C 10 | - | 969100409 |
| 2 | 2 x 1 IN / 1 OUT | PVI DC 1I 10 2MPP SPD1 C 10 | - | 969100419 |

Zubehör

| Version | Informationen | E-No: | | |
|--|---|-----------|--|--|
| EBB 25-50/16 | Potentialverteilerklemme, Schraubanschluss, Messingfarben, 50 mm², Anzahl der Anschlüsse: 3, Messing | 158683092 | | |
| Maison Variantes hai lleges Consultindles addition | | | | |

Weitere Varianten bei Ihrem Grosshändler erhältlich.

