

OBO Bettermann Vertr Überspannungsschutzgerät Multistring-PV-Anl

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5901746
EAN	4012195613701
Hersteller	OBO Bettermann
Hersteller-ArtNr	5088691
Hersteller-Typ	VG-C DCPH-MS1000
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorg



Technische Informationen

Ausführung der Pole	
Höchste Dauerspannung DC	1000V
Schutzpegel	4kV
Montageart	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	

OBO Bettermann Vertr Überspannungsschutzgerät Multistring-PV-Anla.

VG-C DCPH-MS1000 Ausführung der Pole 2, Höchste Dauerspannung DC 1000V, Schutzpegel 4kV, Montageart Direktmontage, Signalisierung am Gerät optisch, Prüfklasse Typ 2, Systemlösung für Photovoltaikanlagen mit Anschlussklemmen - Fehlerresistente Y-Schaltung zum Einsatz nach VDE 0100-712 (IEC 60364-7-712) - Niedriger DC-Schutzpegel: Die technischen Daten (Stringspannung, ...) sowie die Bedingungen des Wechselrichters (Anzahl der MPP-Tracker) müssen beachtet werden.

Bei Gefahr von Kondenswasserbildung sind ggf.

zusätzliche Maßnahmen erforderlich!

[OBO Bettermann Vertr Überspannungsschutzgerät Multistring-PV-Anl online](#)

[kaufen](#)

