

Datenblatt für Artikel 2800628

Überspannungsableiter Typ 2

STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4046356615082
Type / Modell	VAL-MS 1000DC-PV/2+V
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	1 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	de
Zolltarifnummer	85363030

BESCHREIBUNG

Optimaler Schutz des Wechselrichters dank niedrigem Schutzpegel. Schutz vor fehlerhaftem Stecken durch kodierte Stecker und Basiselemente.

Datenblatt für Artikel 2800628

MERKMALE

ETIM-7.0: Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung (EC000941)

Netzform DC	-
Netzform IT	-
Netzform TN	-
Netzform TN-C	-
Netzform TN-C-S	-
Netzform TN-S	-
Netzform TT	-
Netzform sonstige	-
Anzahl der Leiter (ohne Erde)	-
Nennableitstoßstrom (8/20)	15 kA
Nennspannung AC	-
Nennspannung DC	-
Kurzschlussfestigkeit (I _{sc})	-
Höchste Dauerspannung AC	-
Max. Ableitstoßstrom (8/20)	-
Höchste Dauerspannung DC	1170 V
Montageart	sonstige
Baugröße	3 TE
Max. PV-Spannung	-
Schutzpegel	3.7 kV
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig)	35 mm ²
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig)	-
Schutzpegel L-N	3.7 kV
Schutzpegel N-PE	3.7 kV
Mit Fernmeldekontakt	Nein
Integrierte Vorsicherung	-
Signalisierung am Gerät	optisch
Prüfklasse Typ 2	Ja
Schutzart (IP)	-

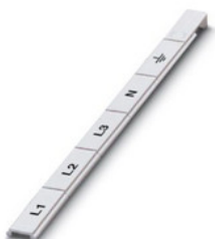
Datenblatt für Artikel 2800628

WEITERE ARTIKEL

Zubehör



1051993
Bezeichnungsstift



2749576
Marker für Klemmen



2749589
Marker für Klemmen



2809128
Zackband