

## Blitzstrom-Überspannungsableiter-Set, TN-C-Set, 3p



Typ SPBT12-280/3 Art.-Nr. 158330

Katalog Nr. SPBT12-280-3

## **Technische Daten nach ETIM 5.0**

Erdung, Blitz- und Überspannungsschutz (EG000021) / Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung (EC000941)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Schutzanlage, -gerät / Überspannungsschutz (innerer Blitzschutz) / Überspannungsableiter für Energietechnik/ Stromversorgung (ecl@ss8-27-13-08-05 [ACN278007])			
Netzform			TN-C
Ausführung der Pole			3
Nennableitstoßstrom (8/20)		kA	25
Nennspannung AC		V	280
Nennspannung DC		V	0
Höchste Dauerspannung AC		V	280
Höchste Dauerspannung DC		V	0
Max. PV-Spannung		V	0
Schutzpegel		kV	1.5
Schutzpegel L-N		kV	0
Schutzpegel N-PE		kV	0
Montageart			Hutschiene 35 mm
Baugröße			3 TE
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig)		mm²	25
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig)		mm²	0
Mit Fernmeldekontakt			nein
Integrierte Vorsicherung			nein
Signalisierung am Gerät			optisch
Prüfklasse Typ 2			ja