



## Überspannungsableiter steckbar, 3p+N/BB, 280VAC, 20kA



Powering Business Worldwide

**Typ** SPCT2-280-3+NPE/BB  
**Art.-Nr.** 167629  
**Katalog Nr.** SPCT2-280-3NPE/BB

### 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		-
Ausführung der Pole		3+N/PE
Nennableitstoßstrom (8/20)	kA	20
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	1.4
Schutzpegel L-N	kV	0
Schutzpegel N-PE	kV	0
Montageart		Hutschiene 35 mm
Baugröße		4 TE
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig)	mm <sup>2</sup>	25
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig)	mm <sup>2</sup>	0
Mit Fernmeldekontakt		nein
Integrierte Vorsicherung		nein
Signalisierung am Gerät		optisch
Prüfklasse Typ 2		ja