



Overspenningsavleder plugin, 2p, 385VAC, 2x20kA

**Type** SPCT2-385/2  
**Catalog No.** 167604  
**Alternate Catalog No.** SPCT2-385/2  
**EL-Nummer** 0001609769

Illustrasjon lik

**Leveringsprogram**

Produkter		Overspenningsavleder
Bruksområde		Bolighus Kommersiell bygning Åpne felter

**Tekniske data etter ETIM 7.0**

Jording, lynvern og overspenningsvern (EG000021) / Overspenningsavleder for strømforsyningssystemer (EC000941)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Protection installation, device (electric) / Surge protection device (inner lightning protection) / Surge protection device for power supply systems (ecl@ss10.0.1-27-13-08-05 [ACN278011])			
Netttype DC			Nei
Netttype IT			Nei
Netttype TN			Ja
Netttype TN-C			Nei
Netttype TN-C-S			Nei
Netttype TN-S			Nei
Netttype TT			Nei
Netttype sonstige			Ja
Antall ledere (uten jord)			2
Nominell utladning støtstrøm (8/20)		Kilo-Amp	20
Merkespenning AC		Volt	385
Merkespenning DC		Volt	0
Kortslutningsfasthet (Isc cr)		Kilo-Amp	0
Maks kontinuerlig spenning AC		Volt	385
Maks. Avlederstøtstrøm (8/20)		Kilo-Amp	40
Maks. kontinuerlig spenning DC		Volt	0
Monteringsmetode			DIN-skinne, 35 mm
DIN-størrelse			2 TE
Maks. PV spenning		Volt	0
Sikkerhetsnivå		kilovolt	1.8
Max ledertverrsnitt stiv (en- / flertrådig)		Kvadratmeter	15
Max ledertverrsnitt fleksibel fintrådig		Kvadratmeter	15
Sikkerhetsnivå L-N		kilovolt	0
Beskyttelsesnivå N-PE		kilovolt	0
Med fjernkontakt			Nei
Inegrert sikring			Nei
Signalisering ved enheten			Optisk
Testklasse type 2			Ja
Beskyttelsesklasse IP			IP20