SCHEDINA TECNICA - SPCT2-280/1



Scaricatore da sovratensione inseribile, 1p, 280VAC, 20kA

Powering Business Worldwide*

Tipo SPCT2-280/1 Catalog No. 167593 Alternate Catalog SPCT2-280/1

No.

Programma di fornitura

Prodotti	Scaricatore di sovratensioni
Campo d'impiego	Edificio ad uso abitativo Edificio non ad uso residenziale Superfici libere

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

messa a terra, protezione da fulmini e sovratensioni (EG000021) / Limitatore di sovratensione per rete elettrica (EC000941)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianto Di Protezione, Apparecchi / Scaricatore Di Sovratensioni / Surge protection device for power supply systems (ecl@ss10.0.1-27-13-08-05 [ACN278011])

systems (ecl@ss10.0.1-27-13-08-05 [ACN278011])		
forma della rete DC		no
forma della rete IT		no
forma della rete TN		sì
forma della rete TN-C		no
forma della rete TN-C-S		no
forma della rete TN-S		no
forma della rete TT		no
altre forme della rete		sì
numero di conduttori (esclusa terra)		1
corrente impulsiva di dispersione nominale (8/20)	kA	20
tensione nominale AC	V	280
tensione nominale DC	V	0
resistenza di cortocircuito (Isccr)	kA	0
tensione permanente AC max.	V	280
max. corrente di scarica (8/20)	kA	40
tensione permanente DC max.	V	0
tipo di montaggio		barra cieca 35 mm
dimensione		1 UM
max. tensione PV	V	0
livello di protezione	kV	1.4
sezione max. del conduttore rigido (uni-/multifilare)	mm	25
sezione max. del conduttore flessibile (a filo sottile)	mm	35
livello di protezione L-N	kV	0
livello di protezione N-PE	kV	0
con contatto telecomunicazioni		no
fusibile ausiliario integrato		no
segnalazione nell'apparecchio		ottico
classe di prova tipo 2		sì
grado di protezione (IP)		IP20