



SPN023N

Ersatzmodul für Überspannungsableiter 1 polig 5 kA Typ 3

Technische Merkmale

Bemessungsspannung U_c laut IEC61643-1	255 V
Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	3/ T3
Schutzpegel U_p L-N/PEN IEC61643-11	1,25 kV
Schutzpegel U_p L-PE/N-PE IEC61643-11	1,5 kV
Nennableitstrom (I_n) 8/20 μ s, IEC 61643)L-N(PEN)/N-PE	3 kA
Meldeleuchte	Defektanzeige
Mit Fernmeldekontakt	nein
Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 V
Frequenz	50/60 Hz
Schutzpegel U_p	1,5 kV
Max. Ableitvermögen (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE	5 kA
Anzahl Module	1
Betriebstemperatur	-40...60 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C