



SPN403N

Überspannungsableiter 3 polig + N 8 kA Typ 3

Technische Merkmale

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 / 400 V
Frequenz	50/60 Hz

Spannung

Bemessungsspannung U_c laut IEC61643-1	255 V
Schutzpegel U_p	1.5 kV

Strom

Max. Ableitvermögen (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE	8 kA
--	------

Netzform

Netzform	TT/TN
----------	-------

Normen

Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Verwendung Bedingungen

Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
----------------------------	-------------