



SPN203N

Überspannungsableiter 1 polig 5 kA Typ 3

Technische Merkmale

Ausführung

Anzahl Module	1
---------------	---

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 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	5 kA
--	------

Netzform

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

Normen

Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
---------------------------------------	----

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Verwendung Bedingungen

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