



SPN080N

Steckmodul 1 polig 25kA Typ1 für Kombialeiter SPN802 und SPN802R Neutralleiter

N-PE-Funkenstrecken-Schutzmodul für Typ 1 N-PE-Überspannungs-Ableiter nach DIN EN 61643-11.

Technische Merkmale

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	ja
--------------	----

Elektrische Hauptmerkmale

Prüfklasse Typ 1 IEC61643-11	ja
Frequenz	50/60 Hz

Strom

Max. Ableitvermögen (I _{max}) L-N(PEN)/ N-PE	25 kA
--	-------

Ausstattung

Mit Fernmeldekontakt	nein
----------------------	------

Normen

Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-40...60 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C