



Steckmodul 1 polig 25kA Typ 2 Klasse 2/C +/- für SPV325

SPV025

Architektur

Polart	Phase
--------	-------

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	Reserve
--------------	---------

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz	50/60 Hz
Nennableitstrom (In) 8/20µs, IEC 61643)L-N(PEN)/N-PE	12,5 kA

Spannung

Bemessungsspannung Uc laut IEC61643-1	1000 V
Schutzpegel Up	4 kV

Strom

Max. Ableitvermögen (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	25 kA
---	-------

Abmessungen

Breite installiertes Produkt	18 mm
------------------------------	-------

Ausstattung

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

Normen

Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	2/ C/ T2
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Verwendung Bedingungen

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