



SPA001N

Steckmodul N-PE Uc 350V Iimp 100kA Up 1.5kV

Technische Merkmale

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	optisch
--------------	---------

Elektrische Hauptmerkmale

Prüfklasse Typ 1 IEC61643-11	ja
Frequenz	50/60 Hz
Nennableitstrom (In) 8/20µs, IEC 61643)L-N(PEN)/N-PE	100 kA

Strom

Vorsicherung	315 A
Blitzstoßstrom Iimp (10/350µs) laut IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	100 kA
Gesamtableitstrom Itotal (10/350 µs)	100 kA
Max. Ableitvermögen (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	100 kA

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	52,3 mm
Höhe installiertes Produkt	46,4 mm
Breite installiertes Produkt	35,5 mm

Ausstattung

Mit Fernmeldekontakt	ja
----------------------	----

Normen

Zulassungen	CE, VDE, KEMA
Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1, T2
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Sicherheit

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

Verwendung Bedingungen

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