



SPA180N

Oversp.bev. T1+T2 1P N-PE limp 100 kA Uc 1,5 KV + sign.cnt + geïnt.zek

Technische eigenschappen

Netwerkconfiguratie

Type stelsel	TN, TT
--------------	--------

Stroom / temperatuur

Bliksemimpulsstroom limp (10/350 µs) volgens IEC 61643 L-N(PEN)/N-PE	100 kA
--	--------

Max. ontlading (Imax) L-N(PEN)/N-PE	100 kA
-------------------------------------	--------

Samenstelling

Met meldcontact	Ja
-----------------	----

Normen

Klasse volgens IEC61643	T1, T2
-------------------------	--------

Capaciteit

Aantal modules	2
----------------	---

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP20
----------------------	------

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-40 - 80 °C
---------------------	-------------

Afmetingen

Hoogte	95,20 mm
--------	----------

Breedte	35,60 mm
---------	----------

Diepte	67 mm
--------	-------

Bediening en signalering

Signaallamp	Optisch
-------------	---------

Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele aders	2,5 - 35 mm ²
--	--------------------------

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders	2,5 - 35 mm ²
--	--------------------------