



SPB015D

Patroon fase 15kA voor SPNB15D/R en SPB415D/R

Technische karakteristieken

Capaciteit

Aantal modules	1
----------------	---

Spanning

Nominale spanning U_e	240 - 415 V
Continu bedrijfsspanning U_c volgens IEC61643-1	275 V
Spanningsbeveiliging U_p volgens IEC61643-1	1,35 kV
Veiligheidsniveau U_p L-N/PEN IEC61643-11	1,35 kV

Elektrische Stroom

Nominale ontlaadstroom I_n 8/20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643	5 kA
------------------------------------------------------------------	------

Afmetingen

Hoogte	52,4 mm
Breedte	17,5 mm
Diepte	55,3 mm

Gebruiksvoorwaarden

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

Netwerkconfiguratie

Netwerktype	TN TT
-------------	----------

Normen

Klasse volgens IEC61643	T2
-------------------------	----

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Installatie, montage

Nominaal aandraaimoment	3 - 3 NM
-------------------------	----------

Duurzaamheid

Halogeenvrij	Ja
REACH conform	Ja
RoHS conform	Ja