



SPB040N

## Patroon neuter voor overspanningsbeveiliging met patronen 8,15,40 en 65 kA

### Technische eigenschappen

#### Capaciteit

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

#### Spanning

Nominale spanning Ue	240 - 415 V
Continu bedrijfsspanning Uc volgens IEC61643-1	260 V
Beveiligingsniveau: Up L-PE / N-PE volgens IEC61643-11	1,5 kV

#### Elektrische Stroom

Nominale ontladestroom In 8/20µs L-N(PEN)/N-PE IEC61643	20 kA
Max. ontlading (Imax) L-N(PEN)/N-PE	40 kA

#### Afmetingen

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

#### Gebruiksvoorwaarden

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

#### Netwerkconfiguratie

Netwerktipe	TN, TT
-------------	--------

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroef-aansluiting met soepele geleiders	1,5 - 25,0 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor dikke bedrading	1,5 - 35,0 mm <sup>2</sup>

#### Normen

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

#### Frequentie

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

#### Installatie, montage

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