



SPB113

## Overspanningsbeveiliger 40kA 1P (IT-net)

### Technische eigenschappen

#### Capaciteit

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

#### Spanning

Nominale spanning $U_e$	230 - 400 V
Continu bedrijfsspanning $U_c$ volgens IEC61643-1	440 V
Spanningsbeveiliging $U_p$ volgens IEC61643-1	2,20 kV
Veiligheidsniveau $U_p$ L-N/PEN IEC61643-11	2200 V

#### Stroom / temperatuur

Nominale ontlaadstroom $I_n$ 8/20 $\mu$ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643	20 kA
Max. overstroombeveiliging, parallelschakeling (zekering)	125 A
Max. ontlading ( $I_{max}$ ) L-N(PEN)/N-PE	40 kA

#### Afmetingen

Hoogte	89,8 mm
Breedte	17,6 mm
Diepte	65,7 mm

#### Gebruiksvoorwaarden

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

#### Netwerkconfiguratie

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

#### Samenstelling

Met meldcontact op afstand	Nee
----------------------------	-----

#### 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
------------	------------

