



SPA080

## Steekelement L-N Uc 264 V Iimp 25 kA Up 1,5 kV voor SPA180

### Technische eigenschappen

#### Netwerkconfiguratie

Type stelsel	TN
--------------	----

#### Stroom / temperatuur

Max. ontlading (I <sub>max</sub> ) L-N(PEN)/N-PE	50 kA
--	-------

Bliksemimpulsstroom I <sub>imp</sub> (10/350 μs) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE	25 kA
---	-------

#### Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze	Steekaansluiting
---------------	------------------

#### Samenstelling

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

#### Capaciteit

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

#### Spanning

Spanningsbeschermingsniveau omhoog volgens IEC 61643-1	1,50 kV
--	---------

Continue bedrijfsspanning U <sub>c</sub> volgens IEC 61643-1	264 V
--	-------

#### Uitvoering

Aantal polen	1
--------------	---

#### Gebruiksvoorwaarden

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

#### Afmetingen

Hoogte	113,4 mm
--------	----------

Breedte	35,50 mm
---------	----------

Diepte	64,2 mm
--------	---------

#### Bediening en signalering

Met indicatielampje	Ja
---------------------	----

#### Normen

Vereistenklasse IEC 61643	T1, T2
---------------------------	--------