



SPN317

**Överspänningskydd typ 2 (mellanskydd) med signalkontakt. 3-poligt.**

**Tekniska egenskaper**

**Kapacitet**

Antal moduler	3
---------------	---

**Spänning**

Märkdriftspänning Ue	230 - 400 V
Kontinuerlig driftspänning Uc enligt IEC 61643-1	275 V
Spänningsskydds nivå Up enligt IEC 61643-1	1,50 kV
Spänningsnivå Up L-N/PEN IEC 61643-11	1500 V

**Elektrisk ström**

Nominell urladdningsström i 8 - 20 $\mu$ s L-N(PEN)/N-PE IEC 61643	20 kA
Max. överströmsskydd , parallell anslutning (säkring)	125 A
Max. urladdningsström (Imax) L-N(PEN)/N-PE	40 kA

**Dimensioner**

Höjd	67 mm
Bredd	90 mm
Djup	54 mm

**Användningsförhållanden**

Driftstemperatur	-40 - 60 °C
------------------	-------------

**Nätverkskonfiguration**

Typ av nät	TN-C
------------	------

**Utrustning**

Med fjärrkontakt	Ja
------------------	----

**Standarder**

Kravklass IEC 61643	T2
---------------------	----

**Frekvens**

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

**Installation, montering**

Nominellt åtdragningsmoment	3,60 - 3,60 Nm
-----------------------------	----------------