



SPB315

Överspänningskydd T2 3P 40kA TNC med indikering + med signalkontakt

Tekniska egenskaper

Kapacitet

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

Spänning

Märkdriftspänning Ue	230 - 400
Kontinuerlig driftspänning Uc enligt IEC 61643-1	275
Skyddsnivå Up enligt IEC 61643-1	1,35
Spänningsnivå Up I-N/PEN IEC 61643-11	1350

Elektrisk ström

Nominell urladdningsström In 8 - 20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC 61643	20
Max. överströmsskydd , parallell anslutning (säkring)	125
Max. urladdningsström (Imax) L-N(PEN)/N-PE	40

Dimensioner

Höjd	98,7
Bredd	53,4
Djup	65,7

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-40 - 80
------------------	----------

Nätverkskonfiguration

Typ av nät	TN-C, TN, TT
------------	--------------

Utrustning

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

Anslutning

Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, flexibla ledare	1,5 - 25
Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, solid ledare	1,5 - 35
Anslutningsarea signalkontakt	0,14 - 1,5

Standarder

Kravklass IEC61643	T2
--------------------	----

Frekvens

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

