



SPN505

Descarcator supratensiune linie telefon analog.

#### Arhitectura

Tip produs	SPD
Tipul polilor	2 P

#### Comenzi si indicatori

Led de semnalizare	Nu
--------------------	----

#### Conectivitate

Conectare in partea superioara pentru dispozitive modulare	Nu se aplica
--	--------------

#### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	130 V
--	-------

#### Voltaj

Tensiunea maxima în regim permanent $U_c$	170 V
Nivel de protectie superior	600 V

#### Dimensiuni

Latime produsului instalat	27 mm
----------------------------	-------

#### Montare

Cuplu	3,6 Nm
Tip de montaj	Sina DIN (REG)

#### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	2,5 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	2,5 mm <sup>2</sup>

#### Standarde

Clasa de cerinte IEC61643-11 / VDE0675-6-11	2/ C/ T2
Conform directivelor europene WEEE	afectat

**Protectie**

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-40 60 °C
Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Altitudine	2000 m
Temperatura depozitare/transport	-40 80 °C