



ST313

Skyddstransform. 12/24Vac 16Va

Teniska funktioner

Utförande

Montagesätt DIN-skena

Kompatibilitet

Passar för DIN-skenmontage ja

Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue 230 V

Frekvens 50 Hz

Spänning

Isolationsspänning 4000 V

Utspänning 2 24 V

Tomgångsspänning 15,8 / 30 V

Utgångsspänning 12 / 24 V

Ström

Effektintensitet 2 0,67 A

Effektintensitet 1,33 A

Effekt

Ineffekt i VA 16 VA

Total effektförlust under nominell märksröm 1,5 W

Strömförsörjning

Transformatorer Säkerhetstransformator för

Dimensioner

Djup installerad produkt 58 mm

Höjd installerad produkt 85 mm

Bredd installerad produkt 70 mm

Montage

Åtdragningsmoment 1,2Nm

Passar för utvändig montering ja

Passar för infälld montering nej

Typ av montering DIN-skena

Anslutning

Anslutningsarea mjukledare 4mm²

Anslutningsarea enkelledare 6mm²

Kabel

Max. kabellängd till dörrmanövreringsenhet frigör 0,5 A	max. 100 m
---	------------

Max. kabellängd till dörrmanövreringsenhet frigör 1 A	max. 50 m
---	-----------

Utrustning

Till/från brytare	nej
-------------------	-----

Kortslutningsskydd	ja
--------------------	----

Standard (er)

Standardtext	EN 61558-2-6
--------------	--------------

Godkännande	EN 61558-2-6
-------------	--------------

Säkerhet

Kapslingsklass IP	IP20
-------------------	------

Temperaturskydd	ja
-----------------	----

Användningsvillkor

Driftstemperatur	-20...35 °C
------------------	-------------