



ST305

Beltransformator 16 VA, Usec 8/12 VAC, Uprim 230 VAC

Technische karakteristieken

Spanning

Uitgangsspanning	8 - 12 V
Nominale spanning Ue	230 - 230 V
Uitgangsspanning 2	12 V

Capaciteit

Aantal modules	3
----------------	---

Vermogen

Opgenomen vermogen VA	16 VA
Vermogen	16 VA
Opgenomen vermogen in W	16 W

Afmetingen

Hoogte	111 mm
Breedte	54 mm
Diepte	65 mm
Afmetingen	111 x 54 mm

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP20
Temperatuurbescherming	Ja

Uitrusting

Kortsluitbeveiliging	Ja
Aan-/uitschakelaar	Nee

Spanning

Nominale isolatiespanning Ui	4000 V
------------------------------	--------

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-20 - 35 °C
---------------------	-------------

Aansluiting

Doorsnede soepele geleider	4 mm ²
Doorsnede stijve geleider	6 mm ²

Frequentie

Frequentie	50 - 50 Hz
------------	------------

Elektrische Stroom

Intensiteitsuitgang 1	2 A
Intensiteitsuitgang 2	1,33 A
Maximale secundaire stroomintensiteit	2 A

Installatie, montage

Gemonteerd op	DIN-rail
Nominaal aandraaimoment	1,20 - 1,20 NM

Compatibiliteit

Geschikt voor DIN-rail	Ja
------------------------	----

Afbeeldingen | tekeningen

