



ST305



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

Technische eigenschappen

Spanning

Uitgangsspanning	8 - 12 V
Nominale spanning Ue	230 - 230 V
Uitgangsspanning 2	12 V
Nominale isolatiespanning Ui	4000 V

Capaciteit

Aantal modulen	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
Lengte	64 mm

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
Temperatuurbescherming	Ja

Samenstelling

Kortsluitbeveiliging	Ja
Aan-/uitschakelaar	Nee

Gebruiksvoorwaarden

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

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	4 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	6 mm ²

Frequentie

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

Stroom / temperatuur

Intensiteitsuitgang 1	2 A
Intensiteitsuitgang 2	1,33 A

Installatie, montage

Gemonteerd op	DIN-rail
Aandraaimoment	1,20 - 1,20 NM

Alleen voor intern gebruik

Aantal halve modulen van 17,5 mm	6
----------------------------------	---

Compatibiliteit

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