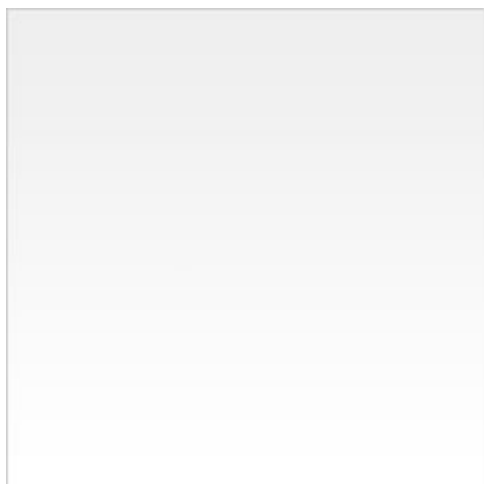




## Beltransformator 8 VA, Usec 8/12 VAC, Uprim 230 VAC

ST303



### Design

Montagevoorschriften	DIN-rail
----------------------	----------

### Compatibiliteit

Compatibel met montage DIN-rail	ja
---------------------------------	----

### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	50 Hz
Nominale spanning (wisselstroom)	230 V

### Spanning

Nominale isolatiespanning	4000 V
Secundaire uitgangsspanning	8/12 V
Uitgangsspanning 2	12 V

### Stroom

Uitgangsstroom	1 A
Uitgangsstroom 2	0,67 A

### Vermogen

Opgenomen vermogen in VA	8 VA
Vermogensverlies bij nominale stroom	2,2 W

### Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	65 mm
Hoogte geïnstalleerd product	111 mm
Breedte geïnstalleerd product	35 mm

### Montage

Geschikt voor inbouw	nee
Geschikt voor opbouw	ja

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	6 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede soepele aders	4 mm <sup>2</sup>

#### Samenstelling

Aan-/uitschakelaar	nee
Kortsluitveilig	ja

#### Normen

Norm	EN 61558-2-6
Europese richtlijn WEEE	van toepassing

#### Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP20
------------------------	------