

DE-45-18 Transformator, 230/18V AC 45 VA, Euro

www.boschsecurity.com



BOSCH

Invented for life



- ▶ Ger effektiv, kontinuerlig ström för kompatibla produkter
- ▶ För Europa

Delar som medföljer

Antal	Komponent
1	Transformator
1	Dokumentation

Tekniska specifikationer

Elektriska data

Inspänning i V AC	230
Ingångsfrekvens i Hz	50
Ingångsström i W	45
Maximal utgångsström, ingen belastning, i mA	70
Maximal utgångsström, full belastning, i mA	250
Utspänning i V AC	18.0 + 5%
Märkeffektström utgång i A	2.5

Högsta utspänning, ingen belastning, i V AC	20.7
Minsta utspänning vid nominell effekt i V AC	17.1
Högsta utspänning vid nominell effekt i V AC	18.9
Minsta utström vid nominell effekt i A	2.4
Högsta utström vid nominell effekt i A	2.6

Mekaniskt

Mått i cm (H x B x D)	8,5 × 6,5 × 5,5
Vikt i g	670
Material	Stötsäker plast, 94V0 polykarbonat, utan ventilationshål
Färg	Svart
Användning	Inomhus

Typ av ingångskabel	2 × 0,75 mm ² AWG flerkardelig kabel
Längd ingångskabel i m	1.83
Typ av ingångskontakt	CEE 7/16 euro-kontakt, 2 stift
Typ av utgångskabel	2 × 0,75 mm ² AWG flerkardelig kabel
Längd utgångskabel i m	1.83
Typ av utgångskontakt	Utgående kablar, skalade och förtennade, ROJ = 25 mm skal och förtänning = 6 mm

Omgivning

Lägsta drifttemperatur i °C	-10
Högsta drifttemperatur i °C	40

Lägsta förvaringstemperatur i °C	-20
Högsta förvaringstemperatur i °C	70
Minsta relativa fuktighet i %	0
Högsta relativa fuktighet i %	90

Beställningsinformation

DE-45-18 Transformator, 230/18V AC 45 VA, Euro
230/18 V AC 45 VA transformator för Europa.
Ordernummer **DE-45-18**

Representerad av:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com