

## Gira Tronic-Trafo 20-150W 037300

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0876826
EAN	4010337373001
Hersteller	Gira
Hersteller-ArtNr	037300
Hersteller-Typ	037300
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Trafo für NV-Lichtsystem/NV-Halogenlampe



### Technische Informationen

Art des Trafos	
Sicherheitstrafo	
Eingangsspannung	230...230V
Ausgangsspannung	12...12V
Leistung	20...150W
Anschlussart Primärseite	
Anschlussart Sekundärseite	
Werkstoff des Gehäuses	
Farbe	
Dimmbar	
Kurzschlussicher	
Mit Sekundär-Sicherungsautomat	
Anzahl der Abgangsstellen (Paare)	
Länge	176mm
Breite	42mm
Höhe	38mm

Gira Tronic-Trafo 20-150W 037300 Art des Trafos elektronischer Trafo, Sicherheitstrafo, Eingangsspannung 230 ...

230V, Ausgangsspannung 12 ...

12V, Leistung 20 ...

150W, Anschlussart Primärseite Schraubanschluss, Anschlussart Sekundärseite Schraubanschluss, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Farbe weiß, Dimmbar, Kurzschlussicher, Anzahl der Abgangsstellen (Paare) 1, Länge 176mm, Breite 42mm, Höhe 38mm, Tronic Trafo,elektronischer Transformator fürNiedervolt

Halogenlampen 12 V Schalten, Tasten, Dimmen 20 150 W Mit Schraubklemmen.

Kurzschlussfest.

Dimmbar mit Gira Tronic Dimmer oder Gira Universal Dimmer. Sicherheitstransformator nach VDE 0712 24.

[Gira Tronic-Trafo 20-150W 037300 online kaufen](#)

