

Produktdatenblatt | Konventionell Trafos

Artikelnummer:	ABT036
Serienname:	
EAN:	4037293000369
Zolltarif:	85043180900



Artikelbeschreibung

Trafo 12V/AC ■ 18-36W ■ IP44 ■ Primär: 230V/AC ■ Sekundär: Buchse für IP44-Stecksystem

Der konventioneller Trafo kann auf Grund der Schutzklasse IP44 auch im Außenbereich eingesetzt werden. Der Trafo verfügt primärseitig über eine 2m lange Gummileitung mit Konturenstecker und sekundärseitig über eine Buchse für das IP44-Stecksystem. Technische Daten: ta. -15°C - 35°C, tc: 85°C, Toleranz Ausgangsspannung: +4/-8%

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Farbe	schwarz
Breite (mm)	57,00
Höhe (mm)	65,00
Dimmbar	nein
Art des Trafos	sonstige
Anschlussart Primärseite	sonstige
Anschlussart Sekundärseite	Systemstecker
Länge (mm)	105,00
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Aufbau	ja
Einbau	nein
Kurzschlusssicher	ja
Mit Sekundär-Sicherungsautomat	nein
Eingangsspannung (V)	230,00
Ausgangsspannung (V)	11,50
Leistung (W)	18,00 bis 36,00
Schutzart (IP)	IP44
Sicherheitstrafo	nein
Überlastschutz	ja
Übertemperaturschutz	ja

Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	nein
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	ja
Dimmung DSI	nein