

Elektronischer Transformator 124x37x27 mm, Top T105 35-105VA

Artikel-Nr. 53351



www.sh-licht.de

Art des Trafos:	elektronischer Trafo
Sicherheitstrafo:	Ja
Eingangsspannung:	230 - 230 V
Ausgangsspannung:	12 - 12 V
Leistung:	35 - 105 W
Art der Regelung:	Phasenabschnitt
Montageart:	Aufbau
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Farbe:	weiß
Dimmbar:	Ja
Kurzschlussicher:	Ja
Überlast/-temperaturschutz:	Ja
Mit Sekundär-Sicherungsautomat:	Ja
Anzahl der Abgangsstellen (Paare):	1
Länge:	124 mm
Breite:	37 mm
Höhe:	27 mm

Elektronischer Transformator 124x37x27 mm Elektronischer Transformator, unabhängiger Transformator 105/T, IP40, Isolationsschutzklasse II, Lichtregulierung mit Phasenabschnittsdimmer (IGBT), Schutz gegen Netzüberspannungen, thermische Progressivsicherung (NTC) gegen verlängerte Kurzschlüsse und Überlasten auf der Sekundärzuleitung (Wiederherstellung automatisch), Klemmenabdeckung und Zugentlastung - Dieser Artikel ist eine Auslauftype und nur noch erhältlich solange der Vorrat hält.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 09:00:18

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.