

Elektronischer Transformator 33x19x118 mm, Mini Professional MP60

Artikel-Nr. 53358



www.sh-licht.de

Art des Trafos:	elektronischer Trafo
Sicherheitstrafo:	Ja
Eingangsspannung:	230 - 230 V
Ausgangsspannung:	12 - 12 V
Leistung:	20 - 60 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:	118 mm
Breite:	33 mm
Höhe:	19 mm

Elektronischer Transformator 33x19x118 mm Elektronischer Transformator MP60/ MP70, unabhängiger Transformator, IP40, Isolationsschutzklasse II. Lichtregulierung mit Phasenabschnittsdimmer (IGBT). Schutz gegen Netzüberspannung - auf der Sekundärzuleitung (Wiederherstellung automatisch). Klemmenabdeckung und Zugentlastungen. Zwei Ausgangsklemmen und eine Eingangsklemme. Ausgang 12V. Elektronischer Schutz gegen momentane Kurzschlüsse und Überlasten auf der Sekundärzuleitung (Wiederherstellung automatisch).

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 09:00:19

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.