



Schnurdimmer PHAN 20-500W beleuchtet (Orient.) sw

Artikel-Nr: 16S8002
EAN Code: 7611007137755

Beschreibung

Schnurdimmer PHASENANSCHNITT 20-500W, beleuchtet (als Orientierungsbeleuchtung), geeignet für max. Ø 6.5mm Kabel, für konventionelle Trafo's, für NV-Halogenlampen mit magnetischen Transformatoren, Glüh- und HV-Halogenlampen, mit Schraubklemmen, schwarz

Spezifikationen

Typ	Schnurdimmer
Marke	EHMANN
Modell	Phasenanschnitt
Nennspannung	230 V
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Lastart	induktiv
Nennleistung	20 - 500 W
Anschlussart	Schraubklemmen
Produktfarbe	Schwarz
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-5...+35 °C
Sicherheitsfunktionen	Überlast- / Kurzschlusschutz mit Feinsicherung

Zusatzfunktionen	für konventionelle Trafo's
Zusatzfunktionen	integrierte Orientierungsleuchte
Produktgröße	35 mm
Produktbreite	130 mm
Produkttiefe	59 mm
Gewicht netto	0.155 Kg
Verpackungsart	offen