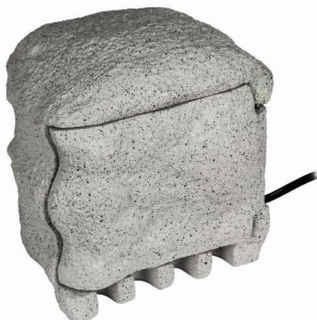


Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

37502
4-fach Energieverteiler PIEDRA
4002940375022
aus wetterfestem Polyresin
5m Anschlusskabel H07RNF 3G1.5
IP44-Stecker
250V/16A, max. 3680W
4 Steckdosen mit Federklappdeckel
für den Innen-und Außenbereich
aus wetterfestem Polyresin
5m Anschlusskabel H07RNF 3G1.5
IP44-Stecker
250V/16A, max. 3680W
4 Steckdosen mit Federklappdeckel
für den Innen-und Außenbereich



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 85444290900
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Polyresin, Kunststoff / polyresin, plastic
Produktfarbe grau/ gray
CE Ja
Schutzgrad IP 44

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm 190
Produkthöhe in mm 220
Produkttiefe in mm 180

Elektronische Daten

Spannung in V 250
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 250V/16A
Schutzklasse I
Nennleistungsaufnahme in W 3680
Bemessungsleistungsaufnahme in W 3680

Trafo Spannung primär in V 0
Trafo Spannung sekundär in V 0
Trafo Schutzklasse 0
Trafo Maße in mm 0

Lichttechnische Daten

dimmbar nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W 0
Elektrischer Leistungsfaktor 0
Zündzeit in Sekunden 0
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms 0
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in % 0
Quecksilbergehalt in mg 0

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic full package
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	290
Tiefe Einzelverpackung in mm	255
Höhe Einzelverpackung in mm	265

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	310
Tiefe Versandkarton in mm	280
Höhe Versandkarton in mm	295
Bruttogewicht Versandkarton in kg	5,25
Palettenabnahme in Stk	32

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	1
-------------------------	---

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254