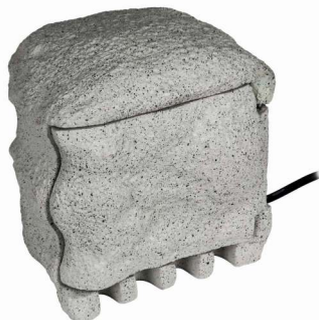


Angaben

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
Produktfarbe grau
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

Lichtfarbe 0
dimmbar nein
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
----------------	--------------------------

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	245
Tiefe Einzelverpackung in mm	290
Höhe Einzelverpackung in mm	258

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	275
Tiefe Versandkarton in mm	510
Höhe Versandkarton in mm	310
Palettenabnahme in Stk	50

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