

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

37503
2-fach Energieverteiler PIEDRA mit Zeitschaltuhr
4002940375039
aus wetterfestem Polyresin
5m Anschlusskabel H07RNF 3G1.5
IP44-Stecker
250V/16A, max. 3680W
4 Steckdosen mit Federklappdeckel
mit praktischer Zeitschaltuhr
für den Innen-und Außenbereich
aus wetterfestem Polyresin
5m Anschlusskabel H07RNF 3G1.5
IP44-Stecker
250V/16A, max. 3680W
4 Steckdosen mit Federklappdeckel
mit praktischer Zeitschaltuhr
für den Innen-und Außenbereich



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 91070000900
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Polyresin, Kunststoff
Produktfarbe grau
CE Ja
Schutzgrad IP 44

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm 195
Produkthöhe in mm 215
Produkttiefe in mm 205

Elektronische Daten

Spannung in V 230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 250V/16A
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

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Quecksilbergehalt in mg | 0 |
|-------------------------|---|

Verpackung

| | |
|----------------|--------------------------|
| Verpackungsart | HEITRONIC Vollverpackung |
|----------------|--------------------------|

Abmessung Einzelkarton in mm

| | |
|-------------------------------|-----|
| Breite Einzelverpackung in mm | 245 |
| Tiefe Einzelverpackung in mm | 290 |
| Höhe Einzelverpackung in mm | 260 |

Abmessung VE-Karton in mm

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Breite Versandkarton in mm | 270 |
| Tiefe Versandkarton in mm | 305 |
| Höhe Versandkarton in mm | 280 |
| Bruttogewicht Versandkarton in kg | 4,5 |
| 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