

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)



35103
2-fach Energieverteiler TOKIO
4002940351033
aus wetterfestem Edelstahl 304 / V2A
Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt
mit Kindersicherung
für den Innen-und Außenbereich
aus wetterfestem Edelstahl 304 / V2A
Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt
mit Kindersicherung
für den Innen-und Außenbereich

Allgemeine Produktinformationen

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Zollpos. | 85444290900 |
| Ursprungsland/-region | CN |
| Produktmaterial | Edelstahl / stainless steel |
| Produktfarbe | edelstahl/ stainless steel |
| CE | Ja |
| anschlussfertig | Ja |
| Schutzgrad IP | 44 |

Abmessungen Produkt in mm

| | |
|------------------------|-----|
| Produktbreite in mm | 118 |
| Produkthöhe in mm | 300 |
| Produkttiefe in mm | 118 |
| Außendurchmesser in mm | 76 |

Elektronische Daten

| | |
|---|------|
| Spannung in V | 230 |
| Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) | 0 |
| Schutzklasse | I |
| Stromstärke in mA | 230 |
| 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

Verpackungsinhalt / Zubehör

| | |
|-----------------|----|
| Montagematerial | Ja |
|-----------------|----|

Verpackung

| | |
|----------------|--|
| Verpackungsart | HEITRONIC Vollverpackung / heitronic color box |
|----------------|--|

Abmessung Einzelkarton in mm

| | |
|-------------------------------|-----|
| Breite Einzelverpackung in mm | 130 |
| Tiefe Einzelverpackung in mm | 130 |
| Höhe Einzelverpackung in mm | 320 |

Abmessung VE-Karton in mm

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Breite Versandkarton in mm | 410 |
| Tiefe Versandkarton in mm | 410 |
| Höhe Versandkarton in mm | 340 |
| Bruttogewicht Versandkarton in kg | 7 |
| Palettenabnahme in Stk | 72 |

VPE

| | |
|-------------------------|---|
| Losgrößenrundungsfaktor | 9 |
|-------------------------|---|

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