

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

45609
T-Kabelverbinder 3-polig IP68
4002940456097
aus wetterfestem, flammwidrigem & UV-beständigem Kunststoff
Kabelein/ausführung bis zu 13mm
zum Verbinden von Versorgungsleitungen aus PVC, Silikon oder Gummi
wasserresistent nach Schutzgrad IP68
Silikondichtungsringe
für den Außenbereich
aus wetterfestem, flammwidrigem & UV-beständigem Kunststoff
Kabelein/ausführung bis zu 13mm
zum Verbinden von Versorgungsleitungen aus PVC, Silikon oder Gummi
wasserresistent nach Schutzgrad IP68
Silikondichtungsringe
für den Außenbereich



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	8547200090
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Kunststoff, Metall, Silikon / plastic, metal, silicon
Produktfarbe	schwarz/ black
CE	Ja
Schutzgrad IP	68

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm	110
Produkthöhe in mm	73
Produkttiefe in mm	26

Elektronische Daten

Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	0
Schutzklasse	III
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

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

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

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Blisterverpackung / heitronic blister
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	135
Tiefe Einzelverpackung in mm	198
Höhe Einzelverpackung in mm	35

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	370
Tiefe Versandkarton in mm	410
Höhe Versandkarton in mm	345
Bruttogewicht Versandkarton in kg	7,22
Palettenabnahme in Stk	500

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	50
-------------------------	----

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