

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

45604
Kabelmuffe 190x70mm IP68
4002940456042
IP68 für Wassertiefe bis max. 1m
schnelles Verbinden von Versorgungskabeln
verwendbar für Spannungen bis 230V
Kabeldurchführungen von Ø6-14mm
Muffe für POS Präsentation geeignet
geeignet für NYY Erdkabel
beständig gegen Frost und die meisten in
Böden vorkommenden Säuren
für 4 Kabeldurchführungen
für den Außenbereich
inkl. 8 Kabelbinder 150x2,2mm
IP68 für Wassertiefe bis max. 1m
schnelles Verbinden von Versorgungskabeln
verwendbar für Spannungen bis 230V
Kabeldurchführungen von Ø6-14mm
Muffe für POS Präsentation geeignet
geeignet für NYY Erdkabel
beständig gegen Frost und die meisten in
Böden vorkommenden Säuren
für 4 Kabeldurchführungen
für den Außenbereich
inkl. 8 Kabelbinder 150x2,2mm



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 85472000
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Kunststoff, Gummi
Produktfarbe schwarz/gelb
CE Ja
anschlussfertig Ja
Schutzgrad IP 68

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm 70
Produkthöhe in mm 250
Außendurchmesser in mm 70

Elektronische Daten

Spannung in V 230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 230V AC

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

Lichttechnische Daten

Lichtfarbe 0

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

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

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Karte
----------------	-----------------

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	245
Tiefe Einzelverpackung in mm	310
Höhe Einzelverpackung in mm	210

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	320
Tiefe Versandkarton in mm	215
Höhe Versandkarton in mm	645
Bruttogewicht Versandkarton in kg	17,1
Palettenabnahme in Stk	720

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	48
-------------------------	----

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