

Angaben

Daten

Artikelnr.	45017
Artikelbezeichnung	Versenkbarer Energieverteiler 3-fach RIMINI schwarz
EAN-Code (bzw. GTIN)	4002940450170
	Aluminiumprofil
	Deckel und Griffe aus robustem Kunststoff
	für 3 Schutzkontaktstecker
	mit 1,8m Anschlusskabel + Stecker
	mit erhöhtem Berührungsschutz
	versenkbar
	für den Einbau in Tisch oder Theke
	für den Innenbereich

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	8544429090
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Kunststoff, Aluminium / plastic, aluminum
Produktfarbe	silber/ silver
CE	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	20

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm	260,00
Außendurchmesser in mm	85
Einbaudurchmesser in mm	67

Elektronische Daten

Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC, max. 10A
Schutzklasse	I
Nennleistungsaufnahme in W	3500
Bemessungsleistungsaufnahme in W	3500
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

Verpackungsinhalt / Zubehör

Vorschaltgerät	180
----------------	-----

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Länge Anschlussleitung in mm	1800
------------------------------	------

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Aufkleber / heitronic sticker
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	100
Tiefe Einzelverpackung in mm	340
Höhe Einzelverpackung in mm	100

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	420
Tiefe Versandkarton in mm	520
Höhe Versandkarton in mm	350
Bruttogewicht Versandkarton in kg	15
Palettenabnahme in Stk	200

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	20
-------------------------	----

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