

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)



35465
2-fach Energieverteiler DUBAI mit Timer 1,5m Ansch
4002940354652
1,5m Anschlusskabel H07RN-F 3G1.5mm² + Stecker
integrierter 24 Std. Timer
Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt
mit Erdspieß
für den Innen- und Außenbereich IP44
1,5m Anschlusskabel H07RN-F 3G1.5mm² + Stecker
integrierter 24 Std. Timer
Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt
mit Erdspieß
für den Innen- und Außenbereich IP44

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	9107000090
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Kunststoff
Produktfarbe	schwarz
CE	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	44

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm	130
Produkthöhe in mm	250
Produkttiefe in mm	100

Elektronische Daten

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Schutzklasse	I
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
Quecksilbergehalt in mg	0

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Verpackungsinhalt / Zubehör

Erdspeiß	Ja
Vorschaltgerät	150
Länge Anschlussleitung in mm	1500

Verpackung

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

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	150
Tiefe Einzelverpackung in mm	180
Höhe Einzelverpackung in mm	230

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	280
Tiefe Versandkarton in mm	495
Höhe Versandkarton in mm	315
Bruttogewicht Versandkarton in kg	7,6
Palettenabnahme in Stk	140

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	10
-------------------------	----

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