

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

35115
2-fach Energieverteiler mit 24h Timer und 1.5m Ans
4002940351156
aus wetterfestem Polyresin
Inkl. 1,5m Anschlusskabel H07RN-F 3G1,5mm² und
Die insgesamt zwei Schutzkontaktsteckdosen sind durch
Integrierter 24 Std. Timer mit Zeitschaltuhr (Ein-/Ausschalten alle
Betrieb ist mit geschlossener Klappe möglich
Dank IP44-Zertifizierung für den Innen- und Außenbereich



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 9107000090
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Polyresin / polyresin
CE Ja
anschlussfertig Ja
Schutzgrad IP 44

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm 190
Produkthöhe in mm 200
Produkttiefe in mm 180

Elektronische Daten

Spannung in V 230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 230V AC
Schutzklasse I
Stromstärke in mA 16000
Nennleistungsaufnahme in W 3680
Bemessungsleistungsaufnahme in W 3680
Energieeffizienzklasse G

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

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Montagematerial	Ja
Vorschaltgerät	150
Länge Anschlussleitung in mm	1500

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / packaging color box
----------------	--

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	260
Tiefe Einzelverpackung in mm	260
Höhe Einzelverpackung in mm	235

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	275
Tiefe Versandkarton in mm	530
Höhe Versandkarton in mm	250
Bruttogewicht Versandkarton in kg	7,5
Palettenabnahme in Stk	24

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	2
-------------------------	---

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