

Produktdatenblatt

Angaben Daten

Artikelnr.

Artikelbezeichnung

EAN-Code (bzw. GTIN)



35115

2-fach Energieverteiler mit 24h Timer und 1.5m Ans

4002940351156

aus wetterfestem Polyresin

mit 1,5m Anschlusskabel H07RN-F 3G1,5mm² + Stecker

eingebauter 24 Std. Timer

Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt

für den Innen-und Außenbereich

aus wetterfestem Polyresin

mit 1,5m Anschlusskabel H07RN-F 3G1,5mm² + Stecker

eingebauter 24 Std. Timer

Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt

für den Innen-und Außenbereich

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	9107000090
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	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
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		
Vorschaltgerät	150	
Länge Anschlussleitung in mm	1500	
Verpackung		
Verpackungsart	HEITRONIC Verpackung	
Abmessung Einzelkarton in mm		
Breite Einzelverpackung in mm	250	
Tiefe Einzelverpackung in mm	270	
Höhe Einzelverpackung in mm	240	
Abmessung VE-Karton in mm		
Breite Versandkarton in mm	275	
Tiefe Versandkarton in mm	530	
Höhe Versandkarton in mm	255	
Bruttogewicht Versandkarton in kg	9,18	
Palettenabnahme in Stk	60	
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