

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)



35466  
2-fach Energieverteiler DUBAI mit 1,5m Anschlusska  
4002940354669  
1,5m Anschlusskabel H07RN-F 3G1.5mm<sup>2</sup> + Stecker  
Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt  
mit Erdspieß  
für den Innen- und Außenbereich IP44  
1,5m Anschlusskabel H07RN-F 3G1.5mm<sup>2</sup> + Stecker  
Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt  
mit Erdspieß  
für den Innen- und Außenbereich IP44

### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 85444290900  
Ursprungsland/-region CN  
Produktmaterial Kunststoff / plastic  
Produktfarbe schwarz/ black  
CE Ja  
anschlussfertig Ja  
Schutzgrad IP 44

### Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm 120  
Produkthöhe in mm 240  
Produkttiefe in mm 70

### 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

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

Erdspieß Ja  
Vorschaltgerät 150

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

Länge Anschlussleitung in mm	1500
------------------------------	------

### Verpackung

---

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic full package
----------------	---

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	187
Tiefe Einzelverpackung in mm	235
Höhe Einzelverpackung in mm	90

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	400
Tiefe Versandkarton in mm	580
Höhe Versandkarton in mm	500
Bruttogewicht Versandkarton in kg	17,84
Palettenabnahme in Stk	192

### VPE

---

Losgrößenrundungsfaktor	24
-------------------------	----

**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**