

PRODUKTDATENBLATT

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | FW110511SK |
| EAN | 4015609059072 |
| Hersteller | WALTHER-WERKE |
| WEEE-Reg.-Nr: | DE 22131895 |

Produktbeschreibung

CEE NEO Wandsteckdose 16A 5P 11h IP54 mit Schraubanschluss und einer Einföhrung oben



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Wandsteckdose
 mit Schraubtechnik
 16A 5P 11h IP54 250/440V 60Hz ~
 mit Farbringcodierung "rot"
 Gehäuse aus PA6-Material
 mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material
 und einer Kabeleinföhrung M25 oben
 zur Innenbefestigung

Bestellinformationen

| | |
|--------------------------|----------|
| Bestelleinheit | Stück |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Nettogewicht | 0,231 kg |
| Verpackungseinheit (VPE) | 10 |
| Länge der Verpackung | 0,31 m |
| Breite der Verpackung | 0,195 m |
| Tiefe der Verpackung | 0,14 m |
| Bruttogewicht(VPE) | 2,458 kg |

Konformitäten

| | |
|------------------|-------------|
| CE-Konformität | √ |
| RoHS-Richtlinie | 2011/65/EU |
| RoHS-Richtlinie | 2015/863/EU |
| REACH-Verordnung | 1907/2006 |

Klassifikationssystem

| | |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM-7.0 |
| ETIM Klasse | EC001321 |

Technische Produktdaten

| | |
|--|---------------------------|
| Ausführung | Aufputz |
| IEC-Stromstärke | 16 A |
| Polzahl | 5 |
| Spannung nach IEC 60309 (Serie I) | 250/440 V (60 Hz) |
| Uhrzeit-Stellung | 11 h |
| Kennfarbe | rot |
| Leiterquerschnitt (starr) | 1,5 - 4 mm ² |
| Schutzart (IP) | IP54 |
| Anschluss technik | Schraubklemme |
| Kontaktmaterial | Messing Standard |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Brennbarkeitsklasse des Gehäuses | V2 |
| Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers | V0 |
| Befestigungsart | innenliegende Befestigung |
| Isolierter Einbau | ✓ |

Maßzeichnung

