

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer	FW110506SK
EAN	4015609049042
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

### Produktbeschreibung

---

CEE NEO Wandsteckdose 16A 5P 6h IP54 mit Schraubanschluss und einer Einführung oben



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER CEE NEO Wandsteckdose  
 mit Schraubtechnik  
 16A 5P 6h IP54 200/346V - 240/415V ~  
 mit Farbringcodierung "rot"  
 Gehäuse aus PA6-Material  
 mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material  
 und einer Kabeleinführung M25 oben  
 zur Innenbefestigung

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,231 kg
Verpackungseinheit (VPE)	50
Länge der Verpackung	0,471 m
Breite der Verpackung	0,391 m
Tiefe der Verpackung	0,282 m
Bruttogewicht(VPE)	12,563 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)	200/346 V - 240/415 V
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Leiterquerschnitt (starr)	1,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP54
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V2
Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers	V0
Befestigungsart	innenliegende Befestigung
Isolierter Einbau	✓

## Maßzeichnung

---

