

## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer FW110501SK

EAN 4015609057610

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

### Produktbeschreibung

CEE NEO Wandsteckdose 16A 5P 1h IP54 mit  
Schraubanschluss und einer Einführung oben



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Wandsteckdose  
mit Schraubtechnik  
16A 5P 1h IP54 1000V ~  
mit Farbringcodierung "grau"  
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)	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)	normativ nicht belegt
Uhrzeit-Stellung	1 h
Kennfarbe	grau
Leiterquerschnitt (starr)	1,5 - 4 mm <sup>2</sup>
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

