

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer FW110506CC

EAN 4015609049035

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

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



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Wandsteckdose
 mit Käfigzugfeder-Technik
 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	0,2366 kg
Verpackungseinheit (VPE)	50
Länge der Verpackung	0,471 m
Breite der Verpackung	0,391 m
Tiefe der Verpackung	0,282 m
Bruttogewicht(VPE)	12,843 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 ²
Schutzart (IP)	IP54
Anschlusstechnik	schraublose Klemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V2
Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers	V0
Befestigungsart	innenliegende Befestigung
Isolierter Einbau	✓

Maßzeichnung

