

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	FW110506SK
EAN	4015609049042
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-RegNr:	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

Doctolloinhoit	Stück
Bestelleinheit	Stuck
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	V
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 mm²
Schutzart (IP)	IP54
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V2
Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers	VO
Befestigungsart	innenliegende Befestigung
Isolierter Einbau	✓

Maßzeichnung



