

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 1000V ~
 mit Farbringcodierung "grau"
 Gehäuse aus PA6-Material
 mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material
 und einer Kableinführung 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 ²
Schutzart (IP)	IP54
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V2
Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers	V0
Befestigungsart	innenliegende Befestigung
Isolierter Einbau	✓

Maßzeichnung

