

## PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	FW311504SK
EAN	4015609052554
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.:	DE 22131895



### Produktbeschreibung

CEE NEO Kupplung 16A 5P 4h IP54 Classic mit Schraubanschluss und externer Verschraubung mit Zugentlastung

Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Kupplung Classic  
mit Schraubtechnik

16A 5P 4h IP54 57/100V ~ 75/130V ~  
mit Farbringcodierung "gelb"  
Gehäuse aus PA6-Material  
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material  
und externer Verschraubung mit Zugentlastung

### Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettогewicht	0,2408 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,195 m
Tiefe der Verpackung	0,14 m
Bruttогewicht(VPE)	2,556 kg

## Konformitäten

CE-Konformität	✓
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
RoHS-Richtlinie	2015/863/EU
REACH-Verordnung	1907/2006

## Zertifikate

VDE/ENEC certification	40049060	
------------------------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------

## Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_7.0
ETIM Klasse	EC001320

## Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach IEC 60309 (Serie I)	57/100 V - 75/130 V
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Leiterquerschnitt	1 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Kabeldurchmesser	8 - 17 mm
Abmantellänge (L,N)	60 mm +/- 5 mm
Abmantellänge (PE)	60 mm +/- 5 mm
Abisolierlänge	14 mm +/- 1 mm
Max. Drehmoment Kabelverschraubung	4 Nm
Max. Drehmoment Zugentlastung	4 Nm
Schutzart (IP)	IP54
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Kableinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V2
Brennbarkeitsklasse des Kontakttägers	V0

## Maßzeichnung

