

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	FW310503SK
EAN	4015609056538
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

Produktbeschreibung

CEE NEO Kupplung 16A 5P 3h IP54 One-Touch mit Schraubanschluss und automatisch aktivierender Zugentlastung



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Kupplung One-Touch mit Schraubtechnik
 16A 5P 3h IP54 224/380V - 250/440V~
 mit Farbringcodierung "rot"
 Gehäuse aus PA6-Material
 mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material
 und automatisch aktivierender Zugentlastung

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,262 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,195 m
Tiefe der Verpackung	0,14 m
Bruttogewicht(VPE)	2,768 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)	220/380 V (50 Hz) - 250/440 V (60 Hz)
Uhrzeit-Stellung	3 h
Kennfarbe	rot
Leiterquerschnitt	1 - 2,5 mm ²
Kabeldurchmesser	8 - 17 mm
Abmantellänge (L,N)	50 mm +/- 5 mm
Abmantellänge (PE)	60 mm +/- 5 mm
Abisolierlänge	7 mm +/- 1 mm
Max. Drehmoment Schraubanschluss	0,8 Nm
Schutzart (IP)	IP54
Anschluss technik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Kabeleinführung	Knickschutztülle
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V2
Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers	V0

Maßzeichnung

