

#### **PRODUKTDATENBLATT**

Artikelnummer	FW231506SK	
EAN	4015609284870	
Hersteller	WALTHER-WERKE	
WEEE-RegNr:	DE 22131895	

## Produktbeschreibung

CEE NEO Stecker Classic 32A 5P 6h IP54 mit Schraubtechnik



Produktbild

#### Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO Stecker Classic
mit Schraubtechnik
32A 5P 6h IP54 200/346V - 240/415V~
mit Farbringcodierung "rot"
Gehäuse aus PA6-Material
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material
und externer Versschraubung mit Zugentlastung

#### Bestellinformationen

Nettogewicht	0,268 kg
Gerätehöhe	191 mm
Gerätebreite	76 mm
Gerätetiefe	89 mm
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	10
Bruttogewicht	2,882 kg
Verpackungshöhe	0,385 m
Verpackungsbreite	0,19 m
Verpackungstiefe	0,18 m
Zolltarifnummer	85366990



### Konformitäten

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

### Zertifikate

VDE/ENEC certification	40055626	10 PE
------------------------	----------	-------

# Klassifikationssystem

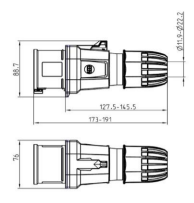
Klassifikationssystem	ETIM_9.0
ETIM Klasse	EC000140

#### Technische Produktdaten

32 A
5-polig
200/346V-240/415V
6 h
rot
IP54
Schraubklemme
Verschraubung
gerade
Kunststoff
CuZn
unbehandelt
2,5 - 10 mm²
2,5 - 6 mm <sup>2</sup>
11,9 - 22,2 mm
60 ± 2,5 mm
40 ± 2,5 mm
10 mm
0,8 Nm
4 Nm
V2
V0



# Maßzeichnung



Uhrzeitstellung 6h

