

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer FW211509PH

---

EAN 4015609054077

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

---

### Artikelbeschreibung

---

CEE NEO Phasenwender 16A 5P 9h IP54 Classic mit Schraubanschluss und externer Verschraubung mit Zugentlastung



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER CEE NEO Stecker Classic  
als Phasenwender mit Schraubtechnik  
16A 5P 9h IP54 120/208V - 144/250V~  
mit Farbringcodierung "blau"  
Gehäuse aus PA6-Material  
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material  
und externer Verschraubung mit Zugentlastung

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,1874 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,163 m
Tiefe der Verpackung	0,113 m
Bruttogewicht (VPE)	2,022 kg

---

### Klassifikationssystem

---

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC000140

## Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	16 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
Phasenwender	✓
Schutzart (IP)	IP54
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff

## Maßzeichnung

