

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer **7239511**

EAN **4015609150236**

Hersteller **WALTHER-WERKE**

WEEE-Reg.-Nr: **DE 22131895**

### Produktbeschreibung

---

Wasserdichter CEPro Stecker 32A 5P 11h mit  
Trompetenverschraubung



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER WALTHER CEPro Stecker 32A 5P 440V 11h IP67  
aus PA6-Material  
für maximal 10 Steuerkontakte  
mit Trompetenverschraubung  
eine Kompaktlösung für Leistung und Steuerung

### Bestellinformationen

---

Nettogewicht	0,314 kg
Gerätehöhe	166 mm
Gerätebreite	103 mm
Gerätetiefe	103 mm
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	10
Bruttogewicht	3,342 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

## Klassifikationssystem

---

Klassifikationssystem	ETIM_9.0
ETIM Klasse	EC000140

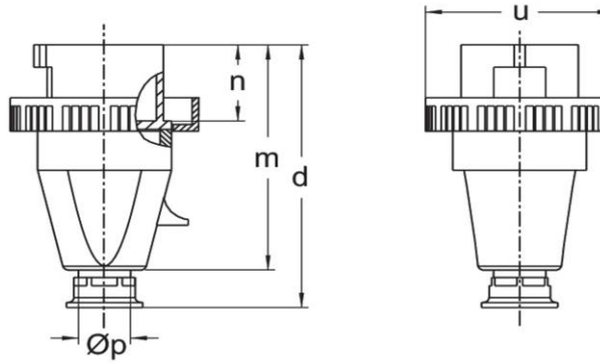
## Technische Produktdaten

---

IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach IEC 60309 (Serie I)	250/440 V 60 Hz
Uhrzeit-Stellung	11 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Leiterquerschnitt (starr)	2,5 - 10 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel)	2,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Kabeldurchmesser	18 - 24,5 mm
Abmantellänge	50 mm
Abisolierlänge	10 mm
Max. Drehmoment Schraubanschluss	0,8 Nm
Max. Drehmoment Gehäuseverschlusschrauben	1,2 Nm
Min. Drehmoment Kabelverschraubung	4 Nm
Max. Drehmoment Zugentlastung	2 Nm
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V0
Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers	V0

## Maßzeichnung

---



Amp.	16		32
Pole	3	5	5
d	126	139	166
m	110	114	135
n	37	37	46
u	72	88	103
Øp	7,5-12,5	10-19,5	18-24,5