

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 239304

---

EAN 4015609014279

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

---

### Produktbeschreibung

---

Wasserdichter Stecker 32A 3P 4h mit  
außenliegender Kabelverschraubung



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Stecker 32A 3P 110V 4h IP67

aus PA6-Material

mit Schraubanschluss

und Trompetenverschraubung

Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,282 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht(VPE)	3,016 kg





---

### Konformitäten

---

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

## Zertifikate

VDE/ENEC certification	40021520	
UL certification	No. E329476	
CQC certification	2004010203136980	
EAC certification	BY112.02.01.020 06090	

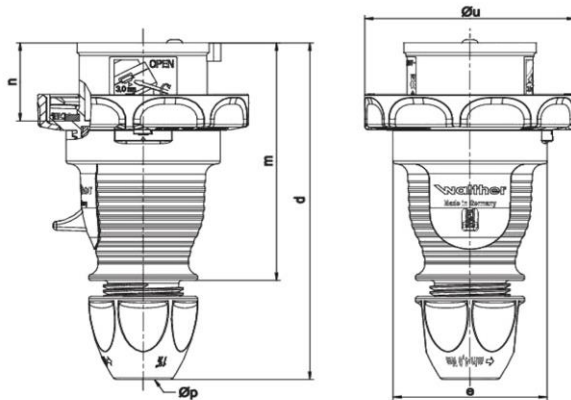
## Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_7.0
ETIM Klasse	EC000140

## Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Leiterquerschnitt	2,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Kabeldurchmesser	10 - 22,5 mm
Abmantellänge	45 mm +/- 2,5 mm
Abisolierlänge	10 mm +/- 1 mm
Max. Drehmoment Schraubanschluss	0,8 Nm
Max. Drehmoment Kabelverschraubung	4 Nm
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing vernickelt
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V2

# Maßzeichnung



<b>Amp.</b>	16	16	32	32
<b>Pole</b>	4	5	3 / 4	5
<b>d</b>	150-161	150-161	174-183	174-183
<b>Ø e</b>	Ø 65	Ø 65	Ø 72	Ø 72
<b>m</b>	111	111	127	127
<b>n</b>	36,5	36,5	45,5	45,5
<b>Ø u</b>	Ø 81	Ø 89	Ø 95	Ø 100
<b>Ø p</b>	7,5-18,5	7,5-18,5	10-22,5	10-22,5