

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 530504

EAN 4015609021734

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

### Artikelbeschreibung

---

Anbaudose schräg 32A 5P 4h mit Flansch  
 95x80mm



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER CEE Hochstrom Stecker  
 mit Schraubanschluss  
 200A 4P 1h IP67 1000V ~  
 Gehäusevorderteil aus Aluminium  
 Gehäusehinterteil aus Kunststoff  
 mit hoch wärmebeständigem Kontakträger  
 mit einer Kabelverschraubung 34 - 66 mm  
 C-Line

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,236 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	2,36 kg

### Zertifikate

---

VDE certification	123021	
UL certification	No. E83342	
EAC certification	BY112.02.01.020 06089	

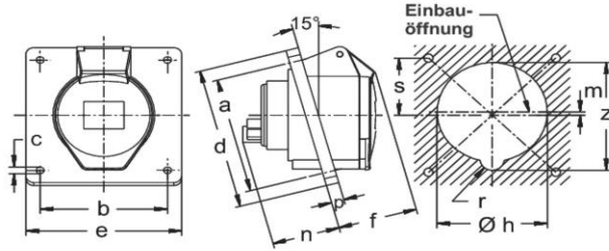
## Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

## Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
RAL-Nummer	1018
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	95 mm
Bohrlochabstand vertikal	70 mm
Flanschmaß horizontal	80 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

## Maßzeichnung



Amp.	16			32		
	3	4	5	3	4	5
Pole						
a	47	60	60	60	60	70
b	47	60	60	60	60	60
c	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
d	68	75	85	90	90	95
e	62	75	75	75	75	80
f	45	51	51	52	52	56
h	51	60	68	67	67	76
m	-/-	2	2	-/-	-/-	2,5
n	41	38	38	47	47	47
p	6	9	9	9	9	9
r	6,5	7,5	8	7,5	7,5	8,5
s	-/-	-/-	30	-/-	-/-	35
y	52,5	62	-/-	71	71	-/-
z	57	64	73	76	76	83