

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 531409

---

EAN 4015609021901

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

---

### Artikelbeschreibung

---

Anbaudose schräg 32A 4P 9h mit Flansch  
100x92mm



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER CEE Hochstrom Stecker  
mit Schraubanschluss  
200A 5P 7h IP67 500V ~  
Gehäusevorderteil aus Aluminium  
Gehäusehinterteil aus Kunststoff  
mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger  
mit einer Kabelverschraubung 34 - 66 mm  
C-Line

### Bestellinformationen



---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,236 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht (VPE)	2,556 kg

---

### Zertifikate

---

VDE certification	123021	
EAC certification	BY112.02.01.020 06089	

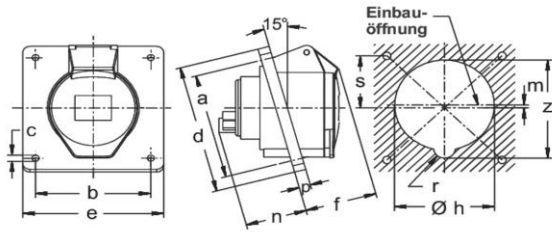
## Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

## Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	5002
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	100 mm
Bohrlochabstand vertikal	85 mm
Flanschmaß horizontal	92 mm
Bohrlochabstand horizontal	77 mm

## Maßzeichnung



Amp.	16		32			63		
Pole	4	5	3	4	5	3	4	5
a	85	85	85	85	85	85	85	85
b	77	77	77	77	77	77	77	77
c	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	6,5	6,5	6,5
d	100	100	100	100	100	107	107	107
e	92	92	92	92	92	100	100	100
f	51	51	52	52	56	79	79	79
h	75	70	75	75	78	81	81	84
m	2	2	-/-	2,5	2,5	-/-	3	3
n	38	38	47	47	47	64	64	64
p	9	9	9	9	9	12	12	12
r	7,5	7,5	7,5	7,5	8,5	8	8	9
s	42,5	42,5	-/-	42,5	42,5	-/-	42,5	42,5
y	-/-	-/-	80	80	-/-	85	85	-/-
z	85	74	85	85	85	90	90	90