

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 531306

EAN 4015609021840

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Anbaudose schräg 32A 3P 6h mit Flansch
100x92mm



Abbildung ähnlich



Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE Hochstrom Stecker
mit Schraubanschluss
200A 4P 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	0,218 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht (VPE)	2,376 kg

Zertifikate

VDE certification	123021	
EAC certification	BY112.02.01.020 06089	

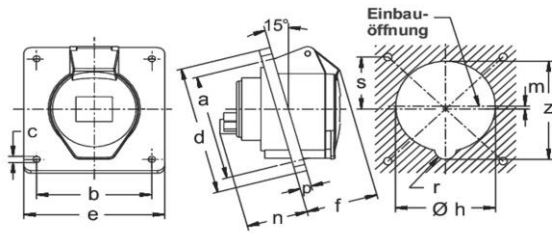
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	6 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