

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 7538509

EAN 4015609150601

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Wasserdichte CEPro Anbaudose schräg 32A 5P 9h mit angeschraubtem Flanschgehäuse 75x90mm



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEPro Anbaudose 32A 5P 230V 9h IP67
 aus PA6-Material

schräg

für maximal 10 Steuerkontakte

mit angeschraubtem Flanschgehäuse

eine Kompaktlösung für Leistung und Steuerung

Flanschmaß 75x90mm

Befestigungsmaß 45x78mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,412 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	4,12 kg

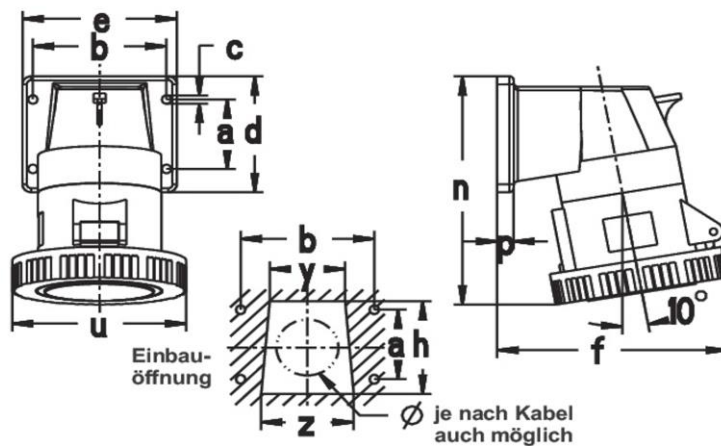
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	5002
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Flanschmaß vertikal	80 mm
Bohrlochabstand vertikal	60 mm
Flanschmaß horizontal	80 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

Maßzeichnung



Amp.	16		32
Pole	3	5	5
a	30	40	45
b	55	68	78
c	5,5	5,5	5,5
d	52	66	75
e	65	80	90
f	88	108	123
h	38	52	60
n	109	123	145
p	9,5	9,5	9,5
u	72	88	103
y	30	38	44
z	38	46	54