

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 7439507

EAN 4015609250547

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Wasserdichte CEPro Anbaudose schräg 32A 5P 7h mit angeschraubtem Flanschgehäuse 75x90mm



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEPro Anbaudose 32A 5P 500V 7h IP67

aus PA6-Material

gerade

für maximal 10 Steuerkontakte

mit angeschraubtem Flansch

eine Kompaktlösung für Leistung und Steuerung

Flanschmaß 80x80mm

Befestigungsmaß 60x60mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,32 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	3,2 kg

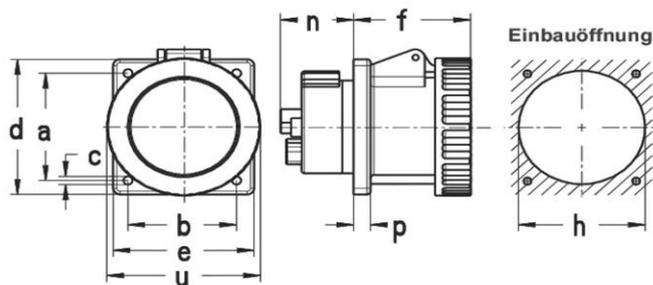
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) schwarz
Uhrzeit-Stellung	7 h
Kennfarbe	schwarz
RAL-Nummer	9005
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
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	47	60	60
b	47	60	60
c	5,5	5,5	5,5
d	62	80	80
e	62	80	80
f	57	59	70
h	46	67	71
n	22	22	23
p	8,5	8,5	8,5
u	72	88	103