

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	560P
EAN	4015609585564
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Anbaudose schräg 63A 5P 6h mit Flansch
 107x100mm mit Pilotkontakt



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 63A 5P 400V 6h IP44
 schräg
 aus PA6-Material
 fingersicher nach BGV A3
 weicher Übergangsradius von Flansch auf Kragen
 mit Pilotkontakt
 Flanschmaß 107mmx100mm
 Befestigungsmaß 85mmx77mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,708 kg
Verpackungseinheit (VPE)	5
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	3,54 kg

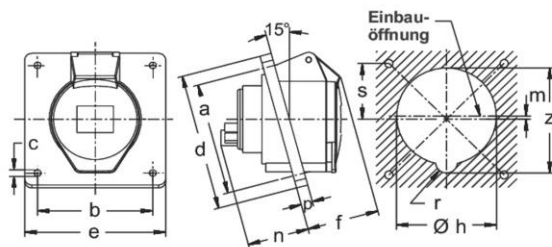
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	63 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	60 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
RAL-Nummer	3000
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	107 mm
Bohrlochabstand vertikal	85 mm
Flanschmaß horizontal	100 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