

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 460509

EAN 4015609020430

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Anbaudose gerade 63A 5P 9h mit Flansch
107x100mm



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 63A 5P 230V 9h IP44
gerade
aus PA6-Material
fingersicher nach BGV A3
mit weichem Übergangsradius von Flansch auf Kragen
Flanschmaß 107x100mm
Befestigungsmaß 85x77mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,776 kg
Verpackungseinheit (VPE)	5
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht (VPE)	4,076 kg

Zertifikate

VDE certification	40000707	
UL certification	No. E83342	
EAC certification	BY112.02.01.020 06089	

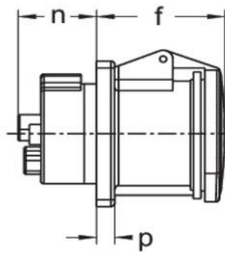
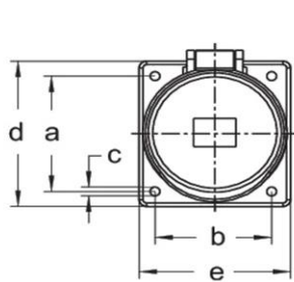
Klassifikationssystem

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	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	5002
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Flanschmaß vertikal	107 mm
Bohrlochabstand vertikal	85 mm
Flanschmaß horizontal	100 mm
Bohrlochabstand horizontal	77 mm

Maßzeichnung



Amp.	63		
Pole	3	4	5
a	85	85	85
b	77	77	77
c	6,5	6,5	6,5
d	107	107	107
e	100	100	100
f	85	85	85
h	90	90	90
n	52	52	52
p	12	12	12