

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	460SW
EAN	4015609426355
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Anbaudose gerade 63A 5P 6h mit Flansch
 107x100mm für Licht- und Bühnentechnik



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 63A 5P 400V 6h IP44
 gerade
 aus PA6-Material
 Farbe: schwarz
 fingersicher nach BGV A3
 weicher Übergangsradius von Flansch auf Kragen
 für Licht- und Bühnentechnik
 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

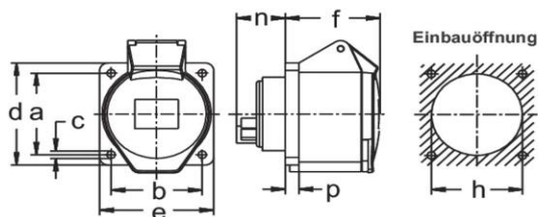
Klassifikationssystem

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
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
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	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	60	60	60	60	60	60	85	85	85
b	60	60	60	60	60	60	77	77	77
c	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	6,5	6,5	6,5
d	62	75	75	75	75	75	107	107	107
e	62	75	75	75	75	75	100	100	100
f	52	53	53	65	65	65	85	85	85
h	46	60	60	60	60	60	90	90	90
n	28	28	28	27	27	27	52	52	52
p	6	9	9	9	9	9	12	12	12