

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	460306SW
EAN	4015609426324
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Anbaudose gerade 63A 3P 6h mit
Sschraubanschluss und Flansch 107x100mm für
Licht- und Bühnentechnik



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 63A 4P 230V 6h IP44
gerade
aus PA6-Material
Farbe: schwarz
fingersicher nach BGV A3
mit weichem Übergangsradius von Flansch auf Kragen
für Licht- und Bühnentechnik
Flanschmaß 107x100mm
Befestigungsmaß 85x77mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,586 kg
Verpackungseinheit (VPE)	5
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht (VPE)	3,126 kg

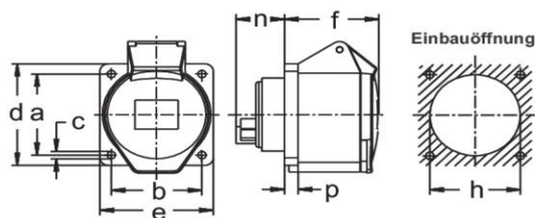
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	63 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	60 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	blau
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