

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	479SW
EAN	4015609189335
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Wasserdichte Anbaudose gerade 125A 5P 6h mit Flansch 114x114mm für Licht- und Bühnentechnik



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 125A 5P 400V 6h IP67
 gerade
 aus PA6-Material
 Farbe: schwarz
 fingersicher nach BGV A3
 weicher Übergangsradius von Flansch auf Kragen
 mit Multi-Contact
 Flanschmaß 114x114mm
 Befestigungsmaß 90x90mm
 für Licht- und Bühnentechnik

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	1,319 kg
Verpackungseinheit (VPE)	2
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,195 m
Tiefe der Verpackung	0,14 m
Bruttogewicht (VPE)	2,786 kg

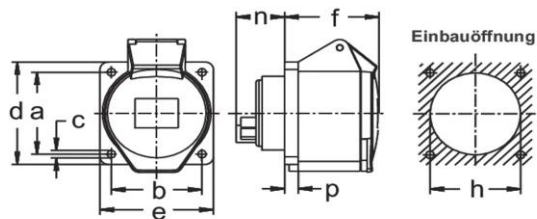
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	125 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	100 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	114 mm
Bohrlochabstand vertikal	90 mm
Flanschmaß horizontal	114 mm
Bohrlochabstand horizontal	90 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