

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer	479306SW
EAN	4015609419104
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

### Artikelbeschreibung

---

Wasserdichte Anbaudose gerade 125A 3P 6h mit Flansch 114x114mm für Licht- und Bühnentechnik



Abbildung ähnlich

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Anbaudose 125A 3P 230V 6h IP67  
 gerade  
 aus PA6-Material  
 Farbe: schwarz  
 handrücksicher nach BGV A3  
 mit Multi-Kontakt  
 und weichem Übergangsradius von Flansch auf Kragen  
 für Licht- und Bühnentechnik  
 Flanschmaß 114x114mm  
 Befestigungsmaß 90x90mm

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,99 kg
Verpackungseinheit (VPE)	2
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,195 m
Tiefe der Verpackung	0,14 m
Bruttogewicht (VPE)	2,128 kg

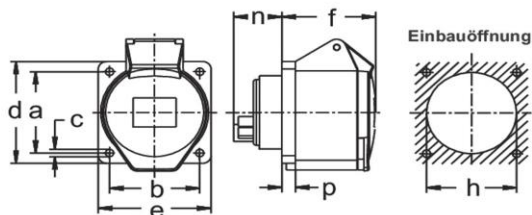
## Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

## Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	125 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	100 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	5002
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