

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 579407

EAN 4015609022915

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Wasserdichte Anbaudose schräg 125A 4P 7h mit
Flansch 114x114mm



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplung 63A 3P 230V 6h IP44
aus PA6-Material
Farbe: schwarz
mit Schraubanschluss
und Trompetenverschraubung
für Licht- und Bühnentechnik

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	1,152 kg
Verpackungseinheit (VPE)	2
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,195 m
Tiefe der Verpackung	0,14 m
Bruttogewicht (VPE)	2,452 kg

Zertifikate

VDE certification	123029	
UL certification	No. E83342	
EAC certification	BY112.02.01.020 06089	

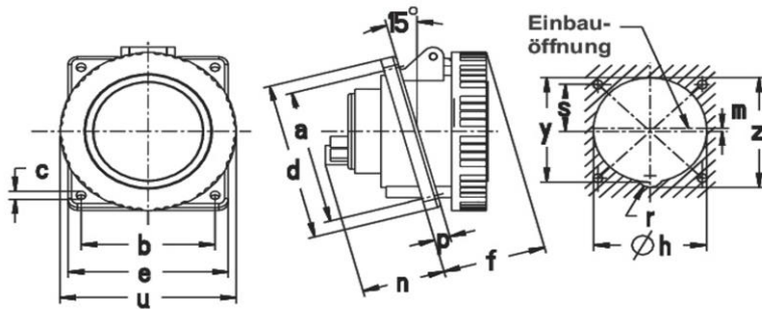
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	125 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	100 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) schwarz
Uhrzeit-Stellung	7 h
Kennfarbe	schwarz
RAL-Nummer	9005
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	114 mm
Bohrlochabstand vertikal	90 mm
Flanschmaß horizontal	114 mm
Bohrlochabstand horizontal	90 mm

Maßzeichnung



Amp.	125		
Pole	3	4	5
a	90	90	90
b	90	90	90
c	6,5	6,5	6,5
d	114	114	114
e	114	114	114
f	94	94	94
h	90	90	88
m	-/-	8	8
n	75	75	75
p	12	12	12
r	8	8	9,5
s	-/-	45	45
u	130	130	130
y	96	96	96
z	102	102	104