

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer	439NI
EAN	4015609169412
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Wasserdichte Anbaudose gerade 32A 5P 6h mit Flansch 75x75mm für erhöhte Umwelтанforderungen



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 32A 5P 400V 6h IP67
 gerade
 aus PA6-Material
 fingersicher nach BGV A3
 weicher Übergangsradius von Flansch auf Kragen
 Flanschmaß 75x75mm
 Befestigungsmaß 60x60mm
 für erhöhte Umwelтанforderungen

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,2742 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,255 m
Tiefe der Verpackung	0,15 m
Bruttogewicht (VPE)	2,938 kg

Zertifikate

VDE certification	123021	
EAC certification	BY112.02.01.020 06089	

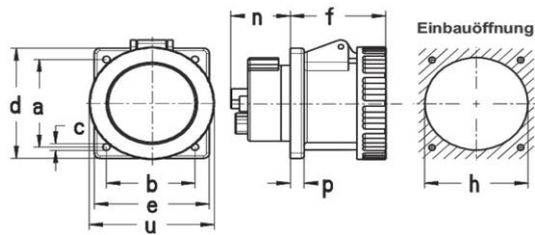
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	32 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
RAL-Nummer	3000
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	75 mm
Bohrlochabstand vertikal	60 mm
Flanschmaß horizontal	75 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

Maßzeichnung



Amp.	16			32			63		
Pole	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	47	60	60	60	60	60	85	85	85
b	47	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	52	52	65	65	65	83	83	83
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
u	72	81	88	96	96	103	110	110	110