

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 530

EAN 4015609000753

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

Anbaudose schräg 32A 5P 6h mit Flansch
95x80mm



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 32A 5P 400V 6h IP44
schräg
aus PA6-Material
fingersicher nach BGV A3
weicher Übergangsradius von Flansch auf Kragen
Flanschmaß 90x80mm
Befestigungsmaß 70x60mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,24 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,195 m
Tiefe der Verpackung	0,14 m
Bruttogewicht(VPE)	2,548 kg

Konformitäten

CE-Konformität	√
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
RoHS-Richtlinie	2015/863/EU
REACH-Verordnung	1907/2006

Zertifikate

VDE certification	123021	
UL certification	No. E83342	
EAC certification	BY112.02.01.020 06089	

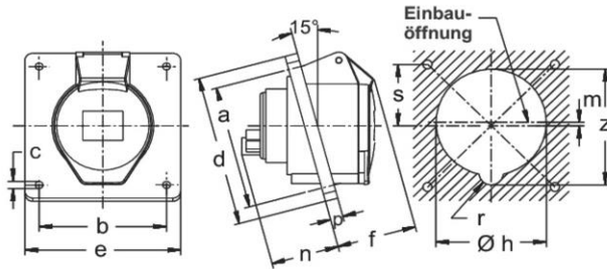
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM-7.0
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
Spannung nach IEC 60309 (Serie I)	200/346 V - 240/415 V
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Leiterquerschnitt (starr)	2,5 - 10 mm ²
Leiterquerschnitt (flexibel)	2,5 - 6 mm ²
Schutzart (IP)	IP44
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kontaktmaterial	Messing Standard
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse des Gehäuses	V2
Brennbarkeitsklasse des Kontaktträgers	V0
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	95 mm
Bohrlochabstand vertikal	70 mm
Flanschmaß horizontal	80 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

Maßzeichnung



Amp.	16			32		
Pole	3	4	5	3	4	5
a	47	60	60	60	60	70
b	47	60	60	60	60	60
c	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
d	68	75	85	90	90	95
e	62	75	75	75	75	80
f	45	51	51	52	52	56
h	51	60	68	67	67	76
m	-/-	2	2	-/-	-/-	2,5
n	41	38	38	47	47	47
p	6	9	9	9	9	9
r	6,5	7,5	8	7,5	7,5	8,5
s	-/-	-/-	30	-/-	-/-	35
y	52,5	62	-/-	71	71	-/-
z	57	64	73	76	76	83