

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 411709

EAN	4015609018857
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr.	DE 22131895

Artikelbeschreibung

Anbaudose gerade 16A 7P 9h mit angeschraubtem Flansch 80x80mm



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaudose 16A 7P 230V 9h IP44
 gerade
 aus PA6-Material
 fingersicher nach BGV A3
 mit angeschraubtem Flansch
 Flanschmaß 80x80mm
 Befestigungsmaß 60x60mm

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,218 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	0,31 m
Breite der Verpackung	0,195 m
Tiefe der Verpackung	0,14 m
Bruttogewicht (VPE)	2,328 kg

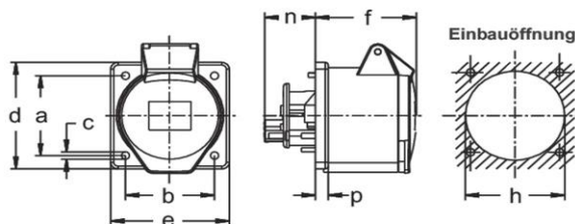
Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_6.0
ETIM-Klasse	EC001317

Technische Produktdaten

IEC-Stromstärke	16 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A
Polzahl	7
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	5002
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	false
Flanschmaß vertikal	80 mm
Bohrlochabstand vertikal	60 mm
Flanschmaß horizontal	80 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

Maßzeichnung



Amp.	16	32
Pole	7	7
a	60	60
b	60	60
c	5,5	5,5
d	80	80
e	80	80
f	60	60
h	67	71
n	23,5	23,5
p	8,5	8,5

Befestigungsmaß = a + b,
 Flanschmaß = d + e