

Phasenwender als Flanschgerätestecker - Flansch 75x75 Befestigung 60x60

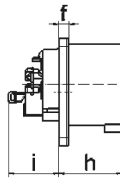
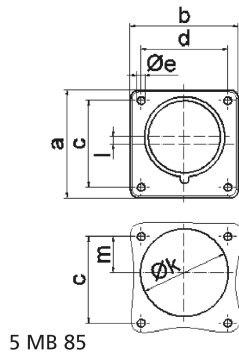


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2870
EAN	4024941028707
Produktgruppe	Phasenwender TE als Flanschgerätestecker
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Gehäuse rot RAL 3000
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	75mm
Geräte-Breite	75mm
Geräte-Tiefe	70mm
Flanschmaß vertikal in mm	75mm
Flanschmaß horizontal in mm	75mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	60mm
Bohrlochabstand horizontal in	60mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Bei Anwendung dieses Gerätesteckers ist eine Haltenase vorzusehen
	Der Einbauöffnung ist um 5mm aus der Flanschmitte versetzt

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,138 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941028707
Länge	70 mm
Breite	75 mm
Höhe	75 mm
Gewicht	0,139 kg
Volumen	393,75 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941965682
Länge	275 mm
Breite	175 mm
Höhe	137 mm
Gewicht	1,505 kg
Volumen	5.737,5 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
c	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
e ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
h	43,0	43,0	43,0	53,0	53,0	53,0
i	39,0	39,0	39,0	43,0	43,0	43,0
k ø	42,0	48,0	61,0	57,0	57,0	60,0
l	-	-	5,0	2,0	2,0	-
m	30,0	30,0	25,0	28,0	28,0	30,0
Leiter mm ² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6