

Phasenwender, als Wandgerätestecker - Gehäusegröße 126x83



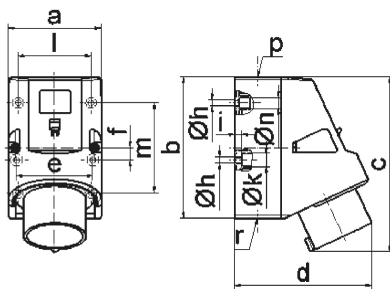
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	24209
EAN	4024941242097
Produktgruppe	Phasenwender TE als Wandgerätestecker
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 bis 240/415V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Kragen rot RAL 3000, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Buchsenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	1xM25 oben, 2xM25 unten
Gehäusegrösse	126x83 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwarmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Leitungseinführung ist einmal oben offen und zweimal unten verschlossen
	Das Gehäuseunterteil ist um 180° drehbar
	Im Gehäuseboden befinden sich 4 Befestigungsbohrungen zum Ausbrechen

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,318 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST

Logistikdaten	
EAN	4024941242097
Länge	410 mm
Breite	285 mm
Gewicht	0,319 kg
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941949590
Länge	330 mm
Breite	216 mm
Höhe	260 mm
Gewicht	3,406 kg
Volumen	17.062,5 ccm



5 MB 45

Ampere	16	32	32	32
Polzahl	5	3	4	5
a	83,0	83,0	83,0	83,0
b	126,0	126,0	126,0	126,0
c	155,5	165,0	165,0	166,0
d	122,0	128,0	128,0	130,0
e	68,0	68,0	68,0	68,0
f	11,0	11,0	11,0	11,0
h ø	5,5	5,5	5,5	5,5
i	6,5	6,5	6,5	6,5
k ø	12,0	12,0	12,0	12,0
l	65,0	65,0	65,0	65,0
m	80,0	80,0	80,0	80,0
n ø	10	10,0	10,0	10,0
p	M25	M25	M25	M25
r	2xM25	2xM25	2xM25	2xM25
Leiter mm ² min	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	6	6	6