

Phasenwender, als Wandgerätestecker - Gehäusegröße 126x83

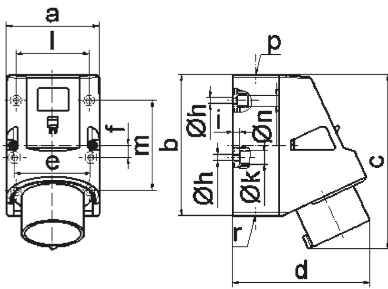


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	24209
EAN	4024941242097
Produktgruppe	Phasenwender TE als Wandgerätestecker
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Kragen rot RAL 3000
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	1xM25 oben, 2xM25 unten
Geräte-Höhe	156mm
Geräte-Breite	83mm
Geräte-Tiefe	126mm
Gehäusegrösse	126x83 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	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
EAN	4024941242097
Länge	126 mm
Breite	83 mm
Höhe	156 mm
Gewicht	0.319 kg
Volumen	1'631.448 ccm
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