

Phasenwender als Wandgerätestecker - Gehäusegröße 126x83

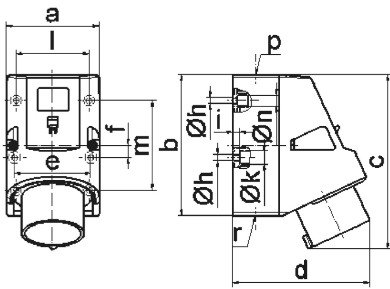


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	24208
EAN	4024941242080
Produktgruppe	Phasenwender TE als Wandgerätestecker
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	9h
Spannung	120/208 - 144/250V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Kragen blau RAL 5015, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035
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

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	0,32 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941242080
Länge	127 mm
Breite	84 mm
Höhe	157 mm
Gewicht	0,321 kg
Volumen	1.674,876 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941834315
Länge	330 mm
Breite	216 mm
Höhe	260 mm
Gewicht	3,426 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