

## Wandgerätestecker - Gehäusegröße 126x83



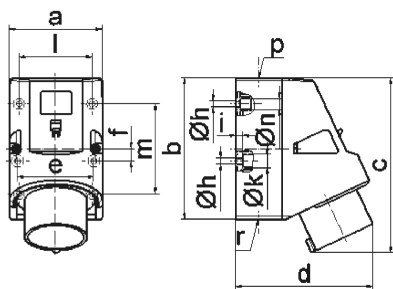
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	24625
EAN	4024941947558
Produktgruppe	Wandgerätestecker Quick-Connect TE
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	1h
Spannung	> 50V - Alle nicht durch andere Anordnungen abgedeckten Nennspannungen und/oder Frequenzen. Diese Uhrzeitstellung kann zusätzlich in speziellen Anwendungen, bei denen eine Unterscheidung zu standardisierten Positionen benötigt wird, genutzt werden.

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Schutzart	IP44
Kennfarbe	grau
Gerätefarbe	Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Kragen grau RAL 7035
Anschluss technik	schraublose Federklemmtechnik mit Käfigzugfederklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	1xM25 oben, 2xM25 unten
Geräte-Höhe	156mm
Geräte-Breite	83mm
Geräte-Tiefe	123mm
Gehäusegrösse	126x83 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

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

<b>Logistikdaten</b>	
Einzelgewicht	0,304 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941947558
Länge	124 mm
Breite	84 mm
Höhe	157 mm
Gewicht	0,305 kg
Volumen	1.635,312 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941836296
Länge	330 mm
Breite	216 mm
Höhe	260 mm
Gewicht	3,266 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 <sup>2</sup> min	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	6	6	6