

# Wandsteckdose chemikalienbeständig - Gehäusegröße 170x118



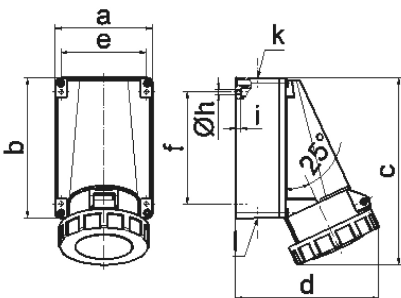
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	11824
EAN	4024941118248
Produktgruppe	Wandsteckdose TE
Stromstärke	63A
Polzahl	4p
Anordnung der Phasen	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	7h
Spannung	480 - 500V~

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Bajonetting lightbeige, Klappdeckel schwarz RAL 9005, Gehäuseoberteil lightbeige, Gehäuseunterteil lightbeige
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	25,0 qmm
Kabeleinführung	1xM40 oben, 2xM32 unten
Geräte-Höhe	228mm
Geräte-Breite	118mm
Geräte-Tiefe	176mm
Gehäusegrösse	170x118 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polycarbonat-Polyethylenterephthalat lightbeige
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

<b>Logistikdaten</b>	
Einzelgewicht	0,92 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941118248
Länge	176 mm
Breite	118 mm
Höhe	228 mm
Gewicht	0,921 kg
Volumen	4.735,104 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941820059
Länge	345 mm
Breite	345 mm
Höhe	217 mm
Gewicht	4,935 kg
Volumen	24.276 ccm



1 MB 3

Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5				
a	118,0	118,0	118,0				
b	170,0	170,0	170,0				
c	228,0	228,0	228,0				
d	176,0	176,0	176,0				
e	104,0	104,0	104,0				
f	136,0	136,0	136,0				
h ø	6,1	6,1	6,1				
i	6,0	6,0	6,0				
k	M40	M40	M40				
l	M32/32	M32/32	M32/32				
Leiter mm <sup>2</sup> min	6	6	6				
Leiter mm <sup>2</sup> max	25	25	25				