

Wandsteckdose - Gehäusegröße 100x75



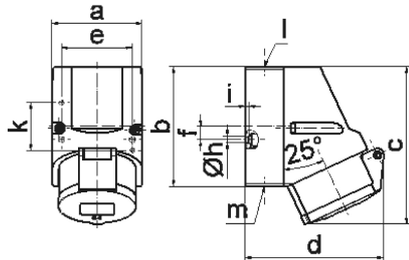
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	113
EAN	4024941001137
Produktgruppe	Wandsteckdose
Stromstärke	16A
Polzahl	4p
Anordnung der Phasen	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	4h
Spannung	100 - 130V~
Frequenz	50/60Hz

Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP44
Kennfarbe	gelb
Gerätefarbe	Kragen gelb RAL 1012, Klappdeckel gelb RAL 1012, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	1xM20 oben
Geräte-Höhe	129mm
Geräte-Breite	75mm
Geräte-Tiefe	108mm
Gehäusegrösse	100x75 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Leitungseinführung ist einmal oben offen, einmal unten und einmal rückwärtig verschlossen
	Das Gehäuseunterteil ist um 180° drehbar

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,254 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941001137
Länge	108 mm
Breite	75 mm
Höhe	129 mm
Gewicht	0,255 kg
Volumen	1.044,9 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941959582
Länge	387 mm
Breite	222 mm
Höhe	150 mm
Gewicht	2,733 kg
Volumen	11.029,5 ccm



1 MB 7

Ampere	16	16	16			
Polzahl	3	4	5			
a	64,0	75,0	75,0			
b	87,0	100,0	100,0			
c	117,0	129,0	131,0			
d	103,0	108,0	116,0			
e	51,0	59,0	59,0			
f	-	11,0	11,0			
h ø	4,1	5,1	5,1			
i	4,5	4,5	4,5			
k	40,0	-	-			
l	M20	M20	M20			
m	für M20	für M20	für M20			
Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5			
Leiter mm ² max	4	4	4			