

## Wandsteckdose - Gehäusegröße 87x64



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	1132
EAN	4024941011327
Produktgruppe	Wandsteckdose
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	4h
Spannung	100 - 130V~
Frequenz	50/60Hz

Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP67
Kennfarbe	gelb
Gerätefarbe	Klappdeckel gelb RAL 1012, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	1xM20 oben
Geräte-Höhe	119mm
Geräte-Breite	71mm
Geräte-Tiefe	104mm
Gehäusegrösse	87x64 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	0,2 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941011327
Länge	104 mm
Breite	71 mm
Höhe	119 mm
Gewicht	0,201 kg
Volumen	878,696 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941968898
Länge	258 mm
Breite	183 mm
Höhe	212 mm
Gewicht	2,152 kg
Volumen	8.750 ccm



1 MB 13

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	64,0	75,0	75,0	83,0	83,0	83,0
b	87,0	100,0	100,0	126,0	126,0	126,0
c	115,0	130,0	130,0	160,0	160,0	160,0
d	103,0	110,0	115,0	129,0	129,0	135,0
e	51,0	59,0	59,0	68,0	68,0	68,0
f	20,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
g	20,0	-	-	-	-	-
h ø	4,1	5,1	5,1	5,5	5,5	5,5
i	4,5	4,5	4,5	6,5	6,5	6,5
k ø	8,0	10,0	10,0	12,0	12,0	12,0
l	-	-	-	65,0	65,0	65,0
m	-	-	-	80,0	80,0	80,0
n ø	-	-	-	10,0	10,0	10,0
o	M20	M20	M20	M25	M25	M25
p	für M20	für M20	für M20	2 x M25	2 x M25	2 x M25
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	4	4	10	10	10