

## Anbausteckdose gerade - Flansch 120x120, Befestigung 100x100

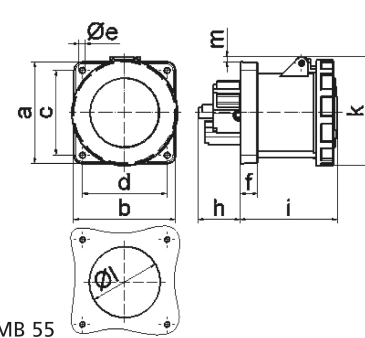


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	13451
EAN	4024941134514
Produktgruppe	Anbausteckdose gerade
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuse grau RAL 7035, Bajonettring grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	70 mm <sup>2</sup> (möglicherweise begrenzt durch eingesetzte Kabeleinführung)
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	129mm
Geräte-Breite	125mm
Geräte-Tiefe	166mm
Flanschmaß vertikal in mm	120mm
Flanschmaß horizontal in mm	120mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	100mm
Bohrlochabstand horizontal in	100mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

<b>Logistikdaten</b>	
Einzelgewicht	1.125 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941134514
Länge	166 mm
Breite	125 mm
Höhe	129 mm
Gewicht	1.126 kg
Volumen	2'676.75 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941945981
Länge	330 mm
Breite	216 mm
Höhe	260 mm
Gewicht	5.851 kg
Volumen	17'062.5 ccm



4 MB 55

Ampere Polzahl	125 3	125 4	125 5			
a	120,0	120,0	120,0			
b	120,0	120,0	120,0			
c	100,0	100,0	100,0			
d	100,0	100,0	100,0			
e ø	6,5	6,5	6,5			
f	21,0	21,0	21,0			
h	50,0	50,0	50,0			
i	117,0	117,0	117,0			
k	129,0	129,0	129,0			
l ø	104,0	104,0	104,0			
m	6,0	6,0	6,0			
Leiter mm <sup>2</sup> min	25	25	25			
Leiter mm <sup>2</sup> max	70	70	70			