

## Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 114x114, Befestigung 90x90



Artikelbeschreibung				
BALS-ArtNr	12102			
EAN	4024941121026			
Produktgruppe	Anbausteckdose TE geneigt			
Stromstärke	125A			
Polzahl	4p			
Anordnung der Phasen	3P+PE			
Lage des Schutzkontaktes	4h			
Spannung	100 - 130V~			

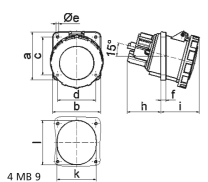


Artikelbeschreibung				
Frequenz	50/60Hz			
Schutzart	IP67			
Kennfarbe	gelb			
Gerätefarbe	Klappdeckel gelb RAL 1012, Gehäuse grau RAL 7035, Bajonettring grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex- Kontakt			
Maximaler Leiterquerschnitt	70 mm² (möglicherweise begrenzt durch eingesetzte Kabeleinführung)			
Kabeleinführung	sonstige			
Geräte-Höhe	135mm			
Geräte-Breite	125mm			
Geräte-Tiefe	172mm			
Flanschmaß vertikal in mm	114mm			
Flanschmaß horizontal in mm	114mm			
Bohrlochabstand vertikal in mm	90mm			
Bohrlochabstand horizontal in	90mm			
Gehäusematerial	Polyamid			
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt			

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Neigung beträgt 15°



Logistikdaten Einzelgewicht 0,89 kg / Stück Verpackungsart Tüte Inhaltsmenge 1 ST EAN 4024941121026 Länge 172 mm **Breite** 125 mm Höhe 135 mm Gewicht 0,891 kg Volumen 2.902,5 ccm Verpackungsart Karton Inhaltsmenge 5 ST EAN 4024941830904 Länge 325 mm **Breite** 217 mm Höhe 210 mm Gewicht 4,656 kg Volumen 13.588,4 ccm



Ampere Polzahl	125 3	125 4	125 5		
a	114,0	114,0	114,0		
b	114,0	114,0	114,0		
С	90,0	90,0	90,0		
d	90,0	90,0	90,0		
e ø	6,5	6,5	6,5		
f	12,0	12,0	12,0		
h	82,0	82,0	82,0		
i	90,0	90,0	90,0		
k	92,0	92,0	92,0		
	105,0	105,0	105,0		
Leiter mm <sup>2</sup> min	25	25	25		
Leiter mm <sup>2</sup> max	70	70	70		