

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



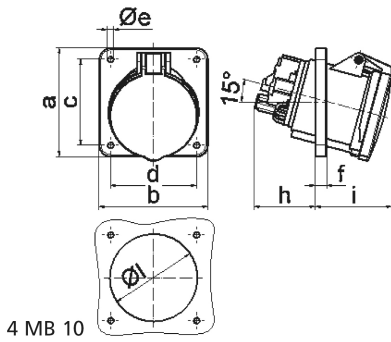
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	1202
EAN	4024941012027
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	63A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	25,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	119mm
Geräte-Breite	114mm
Geräte-Tiefe	148mm
Flanschmaß vertikal in mm	114mm
Flanschmaß horizontal in mm	114mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	90mm
Bohrlochabstand horizontal in	90mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Die Kontakte sind Messing vernickelt

<b>sonstige technische Eigenschaften</b>	
	Die Neigung beträgt 15°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.5 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941012027
Länge	148 mm
Breite	114 mm
Höhe	119 mm
Gewicht	0.501 kg
Volumen	2'007.768 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941942171
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	2.664 kg
Volumen	9'975 ccm



Ampere	63	63	63			
Polzahl	3	4	5			
a	114,0	114,0	114,0			
b	114,0	114,0	114,0			
c	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	65,0	65,0	65,0			
i	81,0	81,0	81,0			
l	92,0	92,0	92,0			
Leiter mm <sup>2</sup> min	6	6	6			
Leiter mm <sup>2</sup> max	25	25	25			