

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

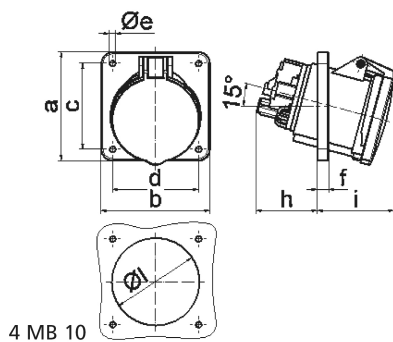


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	1201
EAN	4024941012010
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	63A
Polzahl	4p
Polzahl	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	380 bis 415V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 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	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	Die Neigung beträgt 15°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.46 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941012010
Länge	148 mm
Breite	114 mm
Höhe	119 mm
Gewicht	0.461 kg
Volumen	2'007.768 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941959933
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	2.464 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 mm² min	6	6	6			
Leiter mm² max	25	25	25			