

## Anbausteckdose mit Neigung - mit PSK-Verriegelung, Flansch 114x114

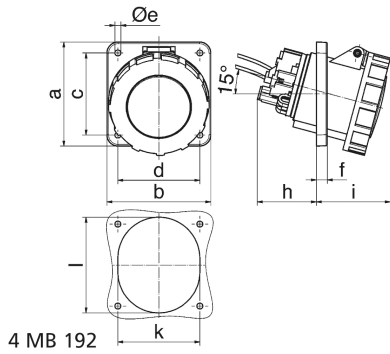


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	12025
EAN	4024941120258
Produktgruppe	Anbausteckdose TE geneigt
Stromstärke	125A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

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

sonstige technische Eigenschaften	
	Mit PSK-Verriegelung (Pilot-Schalter-Kontakt) für eine potentialfreie Schaltung des eingebauten Hilfskontaktes in der Pilotbohrung der Steckdose., Die Neigung beträgt 15°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	1.05 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941120258
Länge	172 mm
Breite	125 mm
Höhe	135 mm
Gewicht	1.051 kg
Volumen	2'902.5 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941936194
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	5.456 kg
Volumen	13'588.4 ccm



Ampere Polzahl	63 4	63 5	125 4	125 5		
a	114,0	114,0	114,0	114,0		
b	114,0	114,0	114,0	114,0		
c	90,0	90,0	90,0	90,0		
d	90,0	90,0	90,0	90,0		
e ø	6,5	6,5	6,5	6,5		
f	12,0	12,0	12,0	12,0		
h	65,0	65,0	82,0	82,0		
i	81,0	81,0	90,0	90,0		
k	92,0	92,0	92,0	92,0		
l	92,0	92,0	105,0	105,0		
Leiter mm <sup>2</sup> min	6	6	25	25		
Leiter mm <sup>2</sup> max	25	25	70	70		