

## Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 100x92, Befestigung 85x77

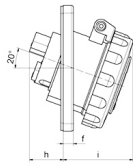
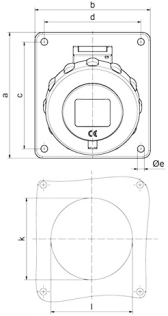


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	12212
EAN	4024941122122
Produktgruppe	Anbausteckdose TE geneigt
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Klappdeckel rot RAL 3000, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	110mm
Geräte-Breite	101mm
Geräte-Tiefe	100mm
Flanschmaß vertikal in mm	100mm
Flanschmaß horizontal in mm	92mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	85mm
Bohrlochabstand horizontal in	77mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

<b>Zusätzliche technische Informationen</b>	
	Die Neigung beträgt 20°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,282 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941122122
Länge	100 mm
Breite	101 mm
Höhe	110 mm
Gewicht	0,283 kg
Volumen	1.111 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941865999
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	2,984 kg
Volumen	9.975 ccm



4MB184

Ampere	16	16	32	32	32		
Polzahl	4	5	3	4	5		
a	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
b	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0		
c	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0		
d	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0		
Ø e	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		
f	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0		
h	28,5	29,0	50,0	50,0	34,0		
i	57,5	60,0	67,0	67,0	69,0		
k	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0		
l	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0		