

# Anbausteckdose NG TN - Flansch 114x114 Befestigung 90x90



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	120034
EAN	4024941108089
Produktgruppe	Anbausteckdose TN geneigt
Stromstärke	63A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	2h
Spannung	> 50V~

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	über 300 bis einschließlich 500Hz
VG-Typ-Nr.	VG 96919 BS 049
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Klappdeckel bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäuse bronzegrün RAL 6031-F9
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	25,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	124mm
Geräte-Breite	114mm
Geräte-Tiefe	144mm
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

<b>Zusätzliche technische Informationen</b>	
	Ein Pilotkontakt ist vorhanden, Die Neigung beträgt 15°

Zusätzliche technische Informationen	
	Der Bajonettdeckel ist mit einem Befestigungsband an dem Gehäuse befestigt

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941108089
Länge	144 mm
Breite	114 mm
Höhe	124 mm
Gewicht	0,001 kg
Volumen	2.035,584 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941838849
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	0,164 kg
Volumen	9.975 ccm



Ampere	63	63	63	125	125	125
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0
b	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0
c	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
d	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
e ø	5,5	5,5	5,5	6,5	6,5	6,5
f	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
h	65,0	65,0	65,0	82,0	82,0	82,0
i	82,0	82,0	82,0	90,0	90,0	90,0
k	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0
l	92,0	92,0	92,0	105,0	105,0	105,0
α	15°	15°	15°	15°	15°	15°
Leiter mm <sup>2</sup> min	6,0	6,0	6,0	25,0	25,0	25,0
Leiter mm <sup>2</sup> max	25,0	25,0	25,0	70,0	70,0	70,0