

Anbausteckdose NG TN - Flansch 114x114, Befestigung 90x90

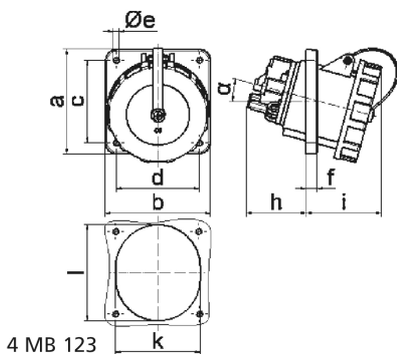


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	120036
EAN	4024941108102
Produktgruppe	Anbausteckdose TN geneigt
Stromstärke	63A
Polzahl	4p
Polzahl	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	11h
Spannung	440 bis 460V Hauptsächlich für Schiffsinstallationen

Artikelbeschreibung	
Frequenz	60Hz
VG-Typ-Nr.	VG 96919 BS 031
Schutzart	IP67
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Klappdeckel bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäuse bronzegrün RAL 6031-F9
Anschlussstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	25,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
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 hochwarmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Ein Pilotkontakt ist vorhanden, Die Neigung beträgt 15°
	Der Bajonetdeckel ist mit einem Befestigungsband an dem Gehäuse befestigt

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941108102
Länge	410 mm
Breite	285 mm
Gewicht	0,001 kg
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941838801
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	0,164 kg
Volumen	9.975 ccm



Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	125 3	125 4	125 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 ² min	6,0	6,0	6,0	25,0	25,0	25,0
Leiter mm ² max	25,0	25,0	25,0	70,0	70,0	70,0