

Schutzkontakt-Anbausteckdose TN - Flansch 75x75, Befestigung 60x60



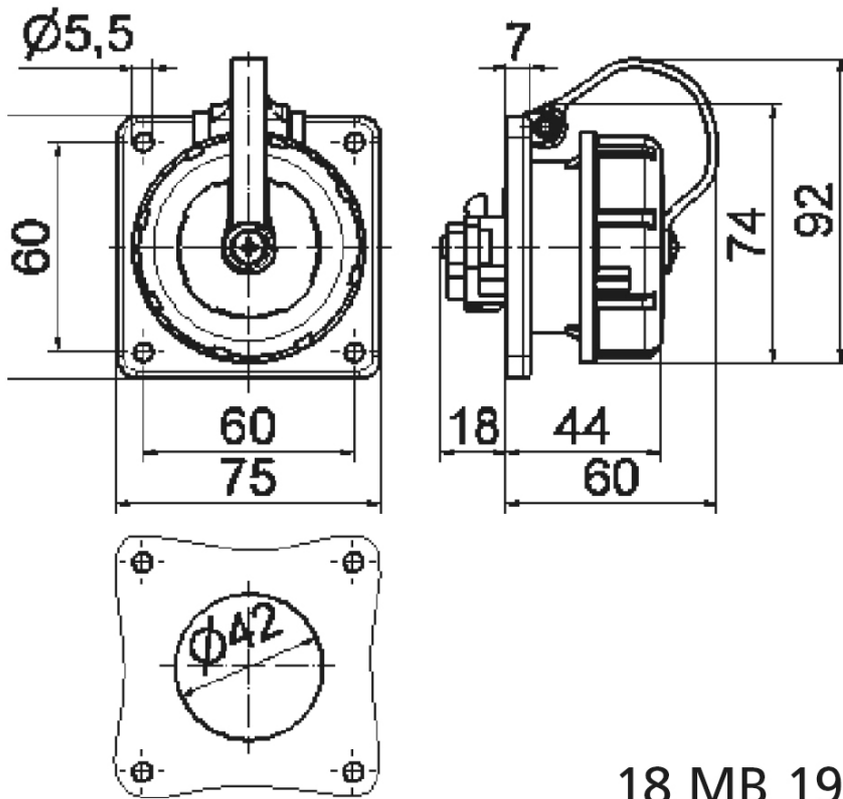
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	7108
EAN	4024941071086
Produktgruppe	Schutzkontakt-Anbausteckdose gerade TN Ausführung
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Spannung	250V~
Frequenz	AC

Artikelbeschreibung	
VG-Typ-Nr.	VG 96926 AS 001
Versorgungs-Nr.	5935-12-312-5115
Schutzart	IP68
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Klappdeckel bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäuse bronzegrün RAL 6031-F9, Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9
Anschlussstechnik	Kopfschraubenklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	75mm
Geräte-Breite	75mm
Geräte-Tiefe	78mm
Flanschmaß vertikal in mm	75mm
Flanschmaß horizontal in mm	75mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	60mm
Bohrlochabstand horizontal in	60mm
Gehäusematerial	Kunststoff
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	mit deutschem System, Der Anschluss ist rückwärtig

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

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,128 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941071086
Länge	78 mm
Breite	75 mm
Höhe	75 mm
Gewicht	0,129 kg
Volumen	438,75 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941840132
Länge	275 mm
Breite	175 mm
Höhe	137 mm
Gewicht	1,405 kg
Volumen	5.737,5 ccm



18 MB 19