

Schutzkontakt-Anbausteckdose, gerade für
ortsveränderliche Verteilersysteme - Flansch 75x75,
Befestigung 60x60



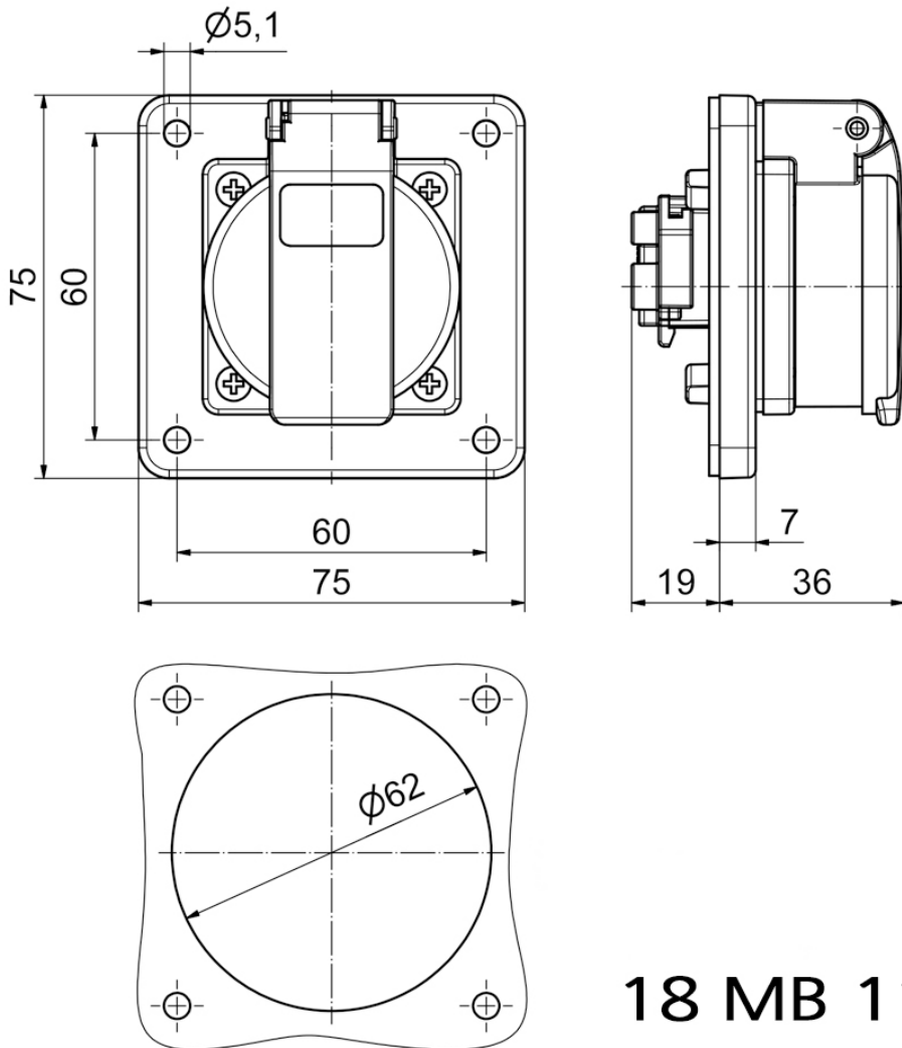
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	71111
EAN	4024941962261
Produktgruppe	Schutzkontakt-Anbausteckdose
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Polzahl	2P+PE
Spannung	250V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	Wechselstrom (AC)
Schutzart	IP54
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Klappdeckel blau RAL 5015
Anschluss technik	Kopfschraubenklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Geräte-Höhe	75mm
Geräte-Breite	75mm
Geräte-Tiefe	47.5mm
Flanschmaß vertikal in mm	75mm
Flanschmaß horizontal in mm	75mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	60mm
Bohrlochabstand horizontal in	60mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Der Anschluss ist rückwärtig, Zur Verwendung in ortsveränderlichen Verteilersystemen

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,097 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941962261
Länge	410 mm
Breite	285 mm
Gewicht	0,097 kg
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	20 ST
EAN	4024941959452
Länge	275 mm
Breite	175 mm
Höhe	137 mm
Gewicht	2,065 kg
Volumen	5.737,5 ccm



18 MB 111