

Schutzkontakt- Anbausteckdose, gerade für ortsveränderliche Verteilersysteme - Flansch 50x50, Befestigung 38x38

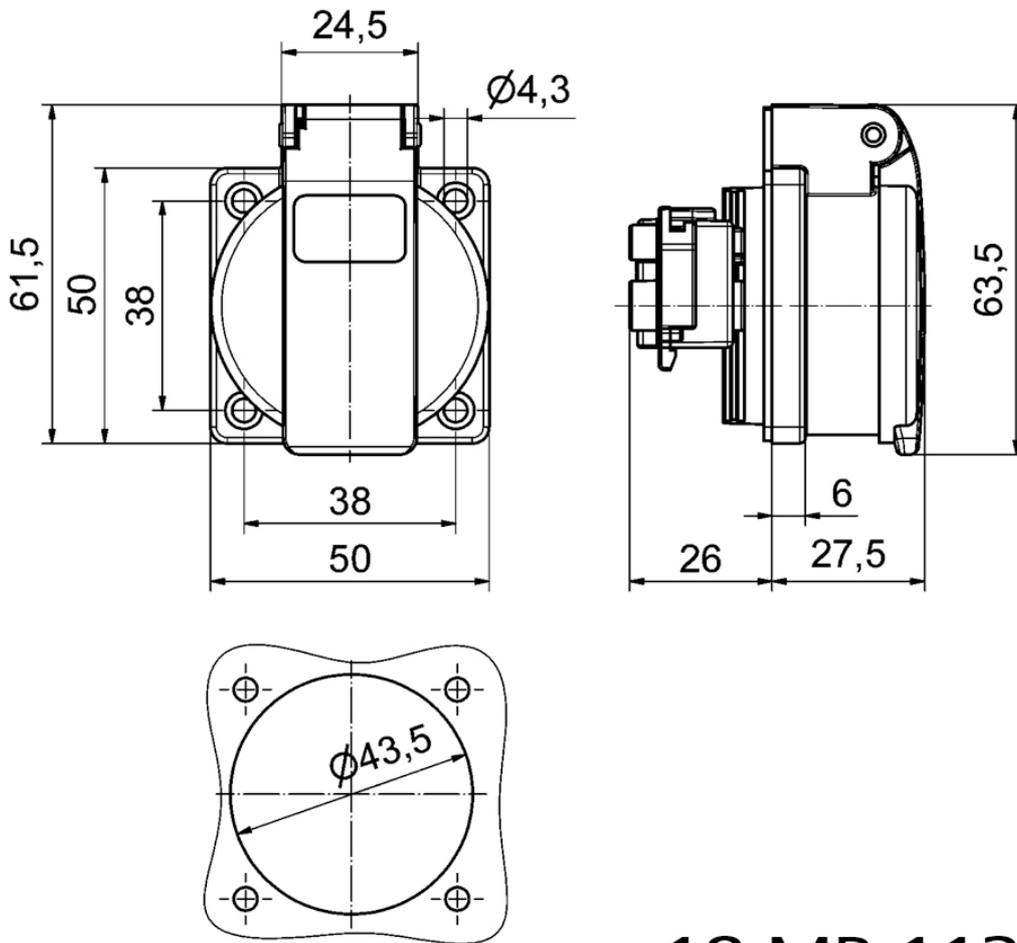


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	71083
EAN	4024941206945
Produktgruppe	Schutzkontakt-Anbausteckdose
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Polzahl	2P+PE
Spannung	250V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	Wechselstrom (AC)
Schutzart	IP54
Kennfarbe	grau
Gerätefarbe	Klappdeckel grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	Kopfschraubenklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	61.5mm
Geräte-Breite	50mm
Geräte-Tiefe	54.5mm
Flanschmaß vertikal in mm	50mm
Flanschmaß horizontal in mm	50mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	38mm
Bohrlochabstand horizontal in	38mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	Der Anschluss ist rückwärtig, mit deutschem System, Zur Verwendung in ortsveränderlichen Verteilersystemen

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.04 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941206945
Länge	54.5 mm
Breite	50 mm
Höhe	61.5 mm
Gewicht	0.041 kg
Volumen	167.588 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	20 ST
EAN	4024941959377
Länge	207 mm
Breite	162 mm
Höhe	142 mm
Gewicht	0.9 kg
Volumen	3'750 ccm



18 MB 113