

Anbausteckdose mit Neigung - Flansch 75x75, Befestigung 60x60



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	1212
EAN	4024941012126
Produktgruppe	Anbausteckdose geneigt, Anbausteckdose geneigt
Stromstärke	16A, 16A
Polzahl	5p, 5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE, 3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h, 6h
Spannung	200/346 - 240/415V~, 200/346 - 240/415V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz, 50/60Hz
Schutzart	IP44, IP44
Kennfarbe	rot, rot
Gerätefarbe	Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuse grau RAL 7035, Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme, mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm, 4,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige, sonstige
Geräte-Höhe	89mm, 89mm
Geräte-Breite	75mm, 75mm
Geräte-Tiefe	100mm, 100mm
Flanschmaß vertikal in mm	75mm, 75mm
Flanschmaß horizontal in mm	75mm, 75mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	60mm, 60mm
Bohrlochabstand horizontal in	60mm, 60mm
Gehäusematerial	Polyamid, Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank, Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing blank

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Neigung beträgt 20°, Die Neigung beträgt 20°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,159 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941012126
Länge	100 mm
Breite	75 mm
Höhe	89 mm
Gewicht	0,16 kg
Volumen	667,5 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941959957
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	1,723 kg
Volumen	7.140 ccm