

# Schutzkontakt-Kupplung TN - mit Verschraubung, mit Bajonettdeckel



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	745
EAN	4024941007450
Produktgruppe	Schutzkontakt-Kupplung TN
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Polzahl	2P+PE
Spannung	250V
Frequenz	Wechselstrom (AC)

Artikelbeschreibung	
VG-Typ-Nr.	VG 96926 DS 001
Versorgungs-Nr.	5935-12-314-4771
Schutzart	IP68
Kennfarbe	bronzegrün
Gerätefarbe	Kabelverschr bronzegrün RAL 6031-F9, Bajonettring bronzegrün RAL 6031-F9, Klappdeckel bronzegrün RAL 6031-F9, Gehäuse bronzegrün RAL 6031-F9
Anschluss technik	Kopfschraubenklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Für Kabel mit einem maximalen Durchmesser 18mm, Die Kabeleinführung erfolgt über eine Kabelverschraubung
	Der Bajonetdeckel ist mit einem Befestigungsband an dem Gehäuse befestigt

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,12 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941007450

Logistikdaten	
Länge	410 mm
Breite	285 mm
Gewicht	0,121 kg
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941840217
Länge	275 mm
Breite	175 mm
Höhe	137 mm
Gewicht	1,325 kg
Volumen	5.737,5 ccm

