

# Phasenwender - mit Schraubklemmen für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2251
EAN	4024941022514
Produktgruppe	Phasenwender TE
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Gehäusehaube rot RAL 3000, Kragen rot RAL 3000, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035
Anschlusstechnik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
Geräte-Höhe	154mm
Geräte-Breite	87mm
Geräte-Tiefe	87mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 10mm bis max. Durchmesser 21mm, Mit MULTI-GRIP TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,228 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941022514
Länge	87 mm
Breite	87 mm
Höhe	154 mm
Gewicht	0,229 kg
Volumen	1.165,626 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941968959
Länge	258 mm
Breite	183 mm
Höhe	212 mm
Gewicht	2,432 kg
Volumen	8.750 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a ø	70,0	78,0	86,0	94,0	94,0	101,0
b	95,0	95,0	97,0	118,0	118,0	117,0
c	145,0	145,0	152,0	178,0	178,0	181,0
d	111,0	111,0	119,0	136,0	136,0	138,5
e ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6