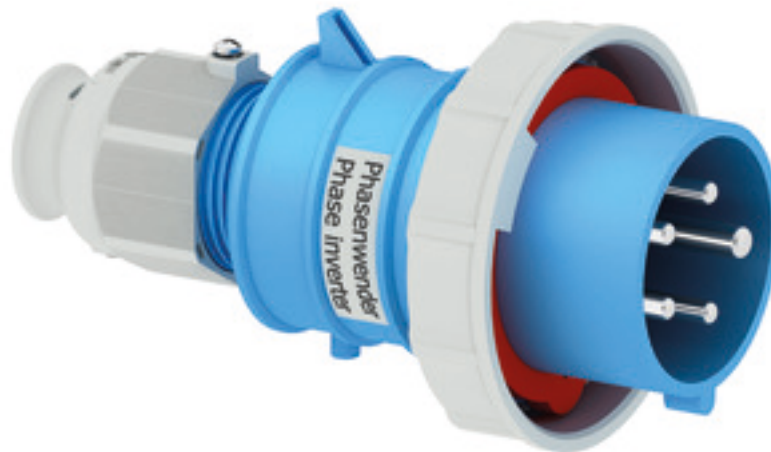


Phasenwender - mit Schraubklemmen für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2266
EAN	4024941022668
Produktgruppe	Phasenwender TE
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	9h
Spannung	120/208 - 144/250V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Kragen blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035, Gehäusehaube blau RAL 5015
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	0,25 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941022668
Länge	89 mm
Breite	87 mm
Höhe	154 mm
Gewicht	0,251 kg
Volumen	1.192,422 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941834292
Länge	258 mm
Breite	183 mm
Höhe	212 mm
Gewicht	2,652 kg
Volumen	8.750 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	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

2 MB94