

Phasenwender - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



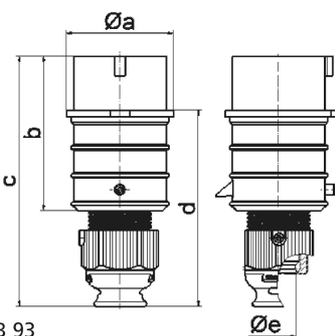
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2288
EAN	4024941022880
Produktgruppe	Phasenwender TE
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Kabelverschraubung grau RAL 7035, Gehäusehaube rot RAL 3000, Kragen rot RAL 3000
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	6,0 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
Geräte-Höhe	181mm
Geräte-Breite	72mm
Geräte-Tiefe	87mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 13mm bis max. Durchmesser 27mm, Mit Multi-Grip TE Kabelverschraubung, integrierter Zugentlastung, zusätzlichen Wasserablauföffnungen und Arretierungsschraube

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.299 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST

Logistikdaten	
EAN	4024941022880
Länge	87 mm
Breite	72 mm
Höhe	181 mm
Gewicht	0.3 kg
Volumen	1'133.784 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941966184
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	3.154 kg
Volumen	9'975 ccm



2 MB 93

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	51,0	57,5	65,0	66,0	66,0	72,0
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	109,0	109,0	116,0	133,0	133,0	135,5
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