

Stecker - mit MULTI-GRIP Verschraubung



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	21013-TLS
EAN	4024941192767
Produktgruppe	Stecker TLS mit MULTI-GRIP Verschraubung
Stromstärke	32A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200 - 250V~
Frequenz	50/60Hz

Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP44
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Gehäuse blau RAL 5015, Kabelverschraubung grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	6,0 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
Geräte-Höhe	167mm
Geräte-Breite	71mm
Geräte-Tiefe	81mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus Polyamid, die Kontakte sind Messing blank

Zusätzliche technische Informationen	
	Das Gehäuse ist einteilig, Mit MULTI-GRIP Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung, Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 11mm bis max. Durchmesser 23mm

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,214 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941192767

Logistikdaten	
Länge	81 mm
Breite	71 mm
Höhe	167 mm
Gewicht	0,215 kg
Volumen	960,417 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941841580
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	2,273 kg
Volumen	7.140 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	54,0	60,0	66,0	71,0	71,0	80,0
b	94,5	98,0	101,0	115,0	115,0	119,0
c	138,0	142,0	145,0	170,0	170,0	174,0
d	101,5	105,5	108,5	124,0	124,0	128,0
e ø	18,0	18,0	18,0	23,0	23,0	23,0
f	56,6	64,0	71,0	76,0	76,0	85,0
Leiter mm ² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6