

Stecker - mit MULTI-GRIP Verschraubung



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	210593
EAN	4024941109932
Produktgruppe	Stecker TLS mit MULTI-GRIP Verschraubung
Stromstärke	32A
Polzahl	3p
Polzahl	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	4h
Spannung	100 bis 130V
Frequenz	50 und 60Hz

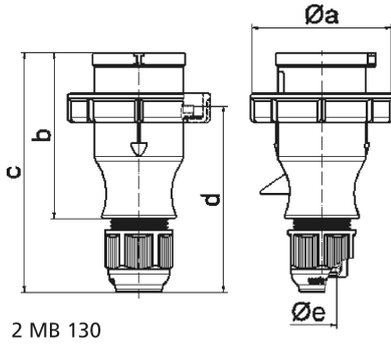
Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP67
Kennfarbe	gelb
Gerätefarbe	Gehäuse gelb RAL 1012, Bajonettring grau RAL 7035, Kabelverschraubung grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	6,0 qmm
Kabeleinführung	Verschraubung
Geräte-Höhe	170mm
Geräte-Breite	94mm
Geräte-Tiefe	94mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus Polyamid, Die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	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	0.233 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941109932

Logistikdaten	
Länge	94 mm
Breite	94 mm
Höhe	170 mm
Gewicht	0.234 kg
Volumen	1'502.12 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941832113
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	2.536 kg
Volumen	13'588.4 ccm

Metall Zuschläge	
Zuschlagsart	Kupfer
Materialbasis	150 EUR pro 100 Kilogramm
Enthaltenes Materialgewicht	0.144 Kilogramm pro 1 Stück



2 MB 130

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	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	105,5	109,5	112,5	128,0	128,0	132,0
e ø	18,0	18,0	18,0	23,0	23,0	23,0
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