Datum: 13.07.2024



Wandsteckdose, abschaltbar, abgesichert - mit C-Automat, Gehäusegröße 365x134



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	17282
EAN	4024941172820
Produktgruppe	Wandsteckdose TE abschaltbar, abgesichert
Stromstärke	16A
Polzahl	5р
Anordnung der Phasen	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 - 240/415V~

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Datum: 13.07.2024



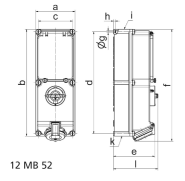
Artikelbeschreibung				
Frequenz	50/60Hz			
Schutzart	IP44			
Kennfarbe	rot			
Gerätefarbe	Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Gehäuseschrauben grau RAL 7035, Schalterknebel grau RAL 7035, Betätigungsklappe rauchtopas			
Anschlusstechnik	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt			
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm			
Kabeleinführung	1xM32/M25 oben, 1xM32/M25 unten			
Geräte-Höhe	384mm			
Geräte-Breite	134mm			
Geräte-Tiefe	153mm			
Gehäusegrösse	365x134 mm (HxB)			
Gehäusematerial	Polycarbonat			
Kontakte	Die Kontakte sind Messing vernickelt, Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material			

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Leitungseinführung ist zweimal oben und zweimal unten offen
	In 0-Stellung abschließbar für bis zu 3 Bügelschlösser mit einem Bügeldurchmesser bis 7mm
	Mit eingebautem Leitungsschutzschalter C 3pol

Datum: 13.07.2024



Logistikdaten	
Einzelgewicht	1,96 kg / Stück
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941172820
Länge	387 mm
Breite	222 mm
Höhe	150 mm
Gewicht	2,153 kg
Volumen	11.029,5 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	134,0	134,0	134,0	134,0	134,0	134,0
b	365,0	365,0	365,0	365,0	365,0	365,0
C	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0
d	348,0	348,0	348,0	348,0	348,0	348,0
e	129,0	135,0	141,0	146,0	146,0	152,0
f	384,0	382,0	382,0	391,0	391,0	391,0
g ø	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
ĥ	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0
i	M25/20	M32/25	M32/25	M40/32	M40/32	M40/32
k	M25/20	M32/25	M32/25	M40/32	M40/32	M40/32
I	156,0	156,0	156,0	156,0	156,0	156,0
Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4	4	4	10	10	10