Datum: 19.08.2021



Wandsteckdose, abschaltbar, verriegelt, abgesichert - mit C-Automat und Fi-Schutzschalter, Gehäusegröße 365x134



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	17344
EAN	4024941173445
Produktgruppe	Wandsteckdose abschaltbar, verriegelt, abgesichert
Stromstärke	32A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h

**Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG** Aspstrasse 6, 8154 Oberglatt CH phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch

Datum: 19.08.2021



Artikelbeschreibung				
Spannung	200/346 bis 240/415V			
Frequenz	50 und 60Hz			
Schutzart	IP44			
Kennfarbe	rot			
Gerätefarbe	Betätigungsklappe rauchtopas, Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuseschrauben grau RAL 7035, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Schalterknebel grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit Kontex-Kontakt			
Maximaler Leiterquerschnitt	10,0 qmm			
Kabeleinführung	1xM40/M32 oben, 1xM40/M32 unten			
Geräte-Höhe	391mm			
Geräte-Breite	134mm			
Geräte-Tiefe	153mm			
Gehäusegrösse	365x134 mm (HxB)			
Gehäusematerial	Polycarbonat			
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt			

sonstige technische Eigenschaften	
	Die Leitungseinführung ist zweimal oben und zweimal unten offen
	In 0-Stellung abschließbar für bis zu 3 Bügelschlösser mit einem Bügeldurchmesser bis 7mm

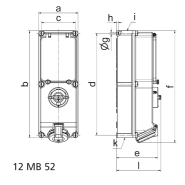
Datum: 19.08.2021



sonstige technische Eigenschaften

Mit eingebautem Leitungsschutzschalter C 3pol, Mit eingebautem Fi Schutzschalter 40/0,03A 4pol

Logistikdaten	
Einzelgewicht	2.698 kg / Stück
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941173445
Länge	387 mm
Breite	222 mm
Höhe	150 mm
Gewicht	2.891 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	
е	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	
gø	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	
1	156,0	156,0	156,0	156,0	156,0	156,0	
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	4	4	10	10	10	
zorce min max				. •			