Datum: 17.07.2024



## Wandsteckdose, abgesichert - mit Tragschiene, Gehäusegröße 460x180



Artikelbeschreibung				
BALS-ArtNr	15160			
EAN	4024941151603			
Produktgruppe	Wandsteckdose TE abgesichert			
Stromstärke	125A			
Polzahl	5p			
Anordnung der Phasen	3P+N+PE			
Lage des Schutzkontaktes	6h			
Spannung	200/346 - 240/415V~			

**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: 17.07.2024



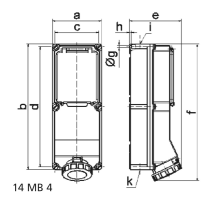
Artikelbeschreibung				
Frequenz	50/60Hz			
Schutzart	IP67			
Kennfarbe	rot			
Gerätefarbe	Klappdeckel rot RAL 3000, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseschrauben grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035, Betätigungsklappe rauchtopas, Bajonettring grau RAL 7035			
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen mit Kontex- Kontakt			
Maximaler Leiterquerschnitt	70 mm² (möglicherweise begrenzt durch eingesetzte Kabeleinführung)			
Kabeleinführung	1xM40 oben, 1xM50/M40 unten			
Geräte-Höhe	512mm			
Geräte-Breite	180mm			
Geräte-Tiefe	210mm			
Gehäusegrösse	460x180 mm (HxB)			
Gehäusematerial	Polycarbonat			
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt			

sonstige technische Eigenschaften	
	Die Leitungseinführung ist einmal oben und zweimal unten offen
	Die Sicherungsabdeckung ist mit Vorprägungen, Eine Tragschiene für 8 Teilungseinheiten waagerecht ist unter der Betätigungsklappe vorhanden

Datum: 17.07.2024



Logistikdaten 3.795 kg / Stück Einzelgewicht Verpackungsart Karton 1 ST Inhaltsmenge EAN 4024941151603 Länge 560 mm **Breite** 215 mm Höhe 260 mm Gewicht 4.257 kg Volumen 26'400 ccm



Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	125 4	125 5
а	180,0	180,0	180,0	180,0	180,0
b	460,0	460,0	460,0	460,0	460,0
C	160,0	160,0	160,0	160,0	160,0
d	440,0	440,0	440,0	440,0	440,0
е	191,0	191,0	191,0	210,0	210,0
f	500,0	500,0	500,0	512,0	512,0
gø	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3
h	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
i	M40	M40	M40	M40	M40
k	M32/40	M32/40	M32/40	M40/50	M40/50

phone: +41 (0) 41 220 80 40 / fax: +41 (0) 41 220 80 41 / email: team@bals.ch