

Wandsteckdose, abgesichert - mit Tragschiene Gehäusegröße 260x160

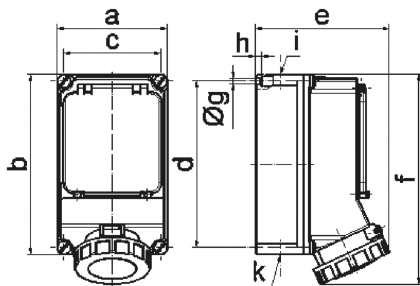


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	15001
EAN	4024941150019
Produktgruppe	Wandsteckdose abgesichert
Stromstärke	63A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	200/346 bis 240/415V

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Betätigungsclappe rauchtupas, Klappdeckel rot RAL 3000, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuserauben grau RAL 7035, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035
Anschlussclchnik	Sclraubcllemmen als Rahmencllemmen mit Kontex-Kontakt
Maximaler Leiterquerschnitt	25,0 qmm
Kabeleinführung	1xM40 oben, 1xM40/M32 unten
Geräte-Höhe	304mm
Geräte-Breite	160mm
Geräte-Tiefe	195mm
Gehäusegrösse	260x160 mm (HxB)
Gehäusematerial	Polycarbonat
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwarmebestandigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Die Leitungseinführung ist einmal oben und zweimal unten offen
	Im Gehäuseunterteil ist eine Tragschiene vorhanden, Die Sicherungsabdeckung ist mit Vorprägungen, Eine Tragschiene für 7 Teilungseinheiten waagerecht ist unter der Betätigungsclappe vorhanden

Logistikdaten	
Einzelgewicht	2,06 kg / Stück
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941150019
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	2,276 kg
Volumen	13.588,4 ccm



Ampere Polzahl	32 4	32 5	63 4	63 5
a	160,0	160,0	160,0	160,0
b	260,0	260,0	260,0	260,0
c	140,0	140,0	140,0	140,0
d	240,0	240,0	240,0	240,0
e	172,0	174,0	195,0	195,0
f	293,0	294,0	304,0	304,0
g ø	8,1	8,1	8,1	8,1
h	10,0	10,0	10,0	10,0
i	M40	M40	M40	M40
k	M32/40	M32/40	M32/40	M32/40

14 MB 11