

Wandsteckdose abgesichert - mit Tragschiene

Gehäusegröße 260x160

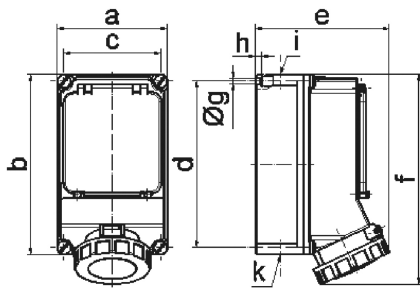


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	15175
EAN	4024941151757
Produktgruppe	Wandsteckdose TE abgesichert
Stromstärke	63A
Polzahl	4p
Anordnung der Phasen	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	7h
Spannung	480 - 500V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	schwarz
Gerätefarbe	Klappdeckel schwarz RAL 9005, Betätigungsklappe rauchtogas, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuseschrauben grau RAL 7035, Gehäuseunterteil grau RAL 7035, Gehäuseoberteil grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen 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 hochwärmebeständigem 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 waagrecht ist unter der Betätigungsklappe vorhanden

Logistikdaten	
Einzelgewicht	1,85 kg / Stück
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941151757
Länge	325 mm
Breite	217 mm
Höhe	210 mm
Gewicht	2,066 kg
Volumen	13.588,4 ccm



14 MB 11

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 \varnothing	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