

## Anbaugerätestecker mit Neigung - 7-polig Flansch 85x85



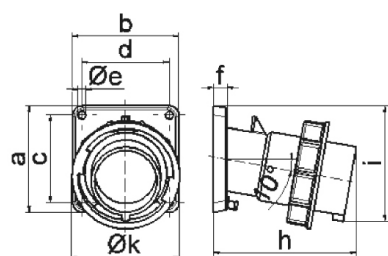
Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	27118
EAN	4024941271189
Produktgruppe	Anbaugerätestecker TE geneigt
Stromstärke	16A
Polzahl	7p
Anordnung der Phasen	6P+PE
Lage des Schutzkontaktes	6h
Spannung	400V~
Frequenz	50/60Hz

Artikelbeschreibung	
Schutzart	IP67
Kennfarbe	rot
Gerätefarbe	Kragen rot RAL 3000, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	mit Schraubklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	99mm
Geräte-Breite	86.5mm
Geräte-Tiefe	115mm
Flanschmaß vertikal in mm	85mm
Flanschmaß horizontal in mm	85mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	70mm
Bohrlochabstand horizontal in	70mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt

sonstige technische Eigenschaften	
	Die Neigung beträgt 10°

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0.25 kg / Stück

Logistikdaten	
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941271189
Länge	115 mm
Breite	86.5 mm
Höhe	99 mm
Gewicht	0.251 kg
Volumen	984.803 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941836050
Länge	295 mm
Breite	185 mm
Höhe	215 mm
Gewicht	2.664 kg
Volumen	9'975 ccm



5 MB 183

Ampere	16	32					
Polzahl	7	7					
a	85,0	85,0					
b	85,0	85,0					
c	70,0	70,0					
d	70,0	70,0					
e ø	6,3	6,3					
f	11,0	11,0					
h	116,0	127,0					
i	92,0	100,0					
k	86,5	101,5					
Leiter mm² min	1	2,5					
Leiter mm² max	2,5	6					