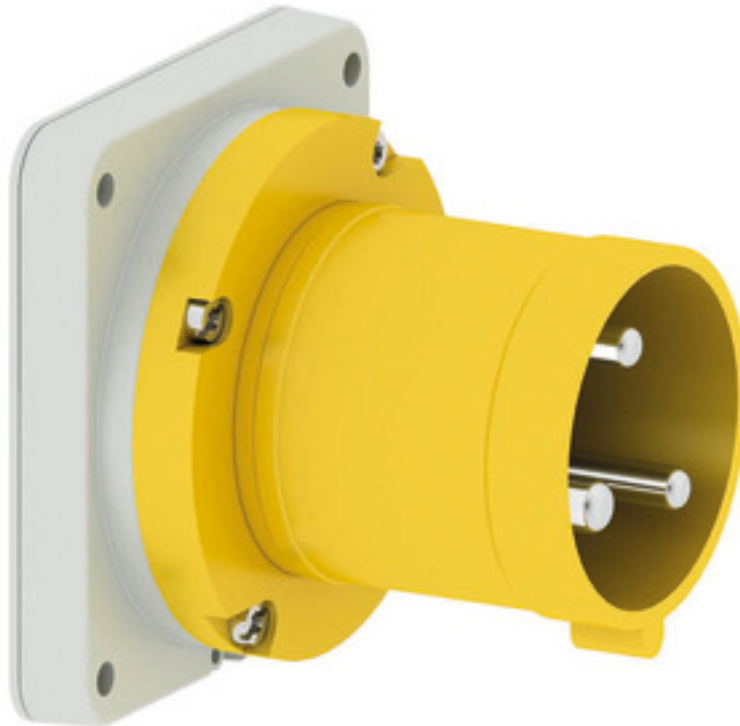


Flanschgerätestecker - Flansch 110x106 Befestigung 90x90

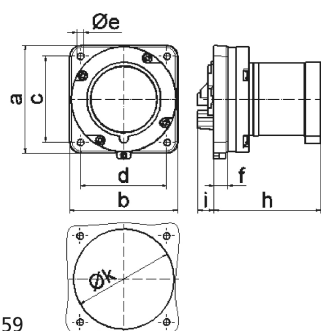


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2880
EAN	4024941028806
Produktgruppe	Flanschgerätestecker TE gerade
Stromstärke	63A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Lage des Schutzkontaktes	4h
Spannung	100 - 130V~

Artikelbeschreibung	
Frequenz	50/60Hz
Schutzart	IP44
Kennfarbe	gelb
Gerätefarbe	Kragen gelb RAL 1012, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	105mm
Geräte-Breite	100mm
Geräte-Tiefe	114mm
Flanschmaß vertikal in mm	110mm
Flanschmaß horizontal in mm	106mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	90mm
Bohrlochabstand horizontal in	90mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, die Kontakte sind Messing vernickelt

Zusätzliche technische Informationen	
	Bei Anwendung dieses Gerätesteckers ist eine Haltenase vorzusehen
	Kragen in der Flanschmitte

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,465 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941028806
Länge	114 mm
Breite	100 mm
Höhe	105 mm
Gewicht	0,466 kg
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941834162
Länge	258 mm
Breite	183 mm
Höhe	212 mm
Gewicht	2,474 kg
Volumen	8.750 ccm



Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5				
a	110,0	110,0	110,0				
b	106,0	106,0	106,0				
c	90,0	90,0	90,0				
d	90,0	90,0	90,0				
e ø	5,5	5,5	5,5				
f	13,0	13,0	13,0				
h	96,0	96,0	96,0				
i	19,0	19,0	19,0				
k	93,0	93,0	93,0				
Leiter mm² min	6	6	6				
Leiter mm² max	16	16	16				