

Stecker - mit Schraubklemmen, für erschwerte Einsatzbedingungen



Artikelbeschreibung			
BALS-ArtNr	21060		
EAN	4024941210607		
Produktgruppe	Stecker TE		
Stromstärke	63A		
Polzahl	5p		
Anordnung der Phasen	3P+N+PE		
Lage des Schutzkontaktes	7h		
Spannung	277/480 - 288/500V~		

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com



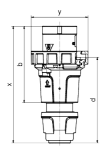
Artikelbeschreibung				
Frequenz	50/60Hz			
Schutzart	IP67			
Kennfarbe	schwarz			
Gerätefarbe	Kragen schwarz RAL 9005, Betätigungsschieber schwarz RAL 9005, Gehäusehaube dunkelgrau RAL 7012, Kabelverschraubung dunkelgrau RAL 7012, Bajonettring dunkelgrau RAL 7012			
Anschlusstechnik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen			
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm			
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung			
Geräte-Höhe	234mm			
Geräte-Breite	114mm			
Geräte-Tiefe	114mm			
Gehäusematerial	Polyamid			
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwärmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt			

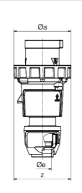
Zusätzliche technische Informationen				
	Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 16mm bis max. Durchmesser 36mm, Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastverschluß arretiert. Ein Öffnen mittels Schraubendreher ist möglich, Mit Multi-Grip Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung			

Logistikdaten		
Einzelgewicht	0,705 kg / Stück	
Verpackungsart	Tüte	



Logistikdaten 1 ST Inhaltsmenge **EAN** 4024941210607 Länge 114 mm **Breite** 114 mm Höhe 234 mm Gewicht 0,706 kg Volumen 3.041,064 ccm Verpackungsart Karton Inhaltsmenge 5 ST **EAN** 4024941940351 Länge 325 mm **Breite** 217 mm Höhe 210 mm Gewicht 3,731 kg Volumen 13.588,4 ccm





Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	
ø a	114,0	114,0	114,0	
Ь	153,0	153,0	153,0	
d	171,0	171,0	171,0	
ø e	36,0	36,0	36,0	
X	233,0	233,0	233,0	
у	114,0	114,0	114,0	
Z	114,0	114,0	114,0	
Cond. mm² min	6,0	6,0	6,0	
Cond. mm² max	16,0	16,0	16,0	



