

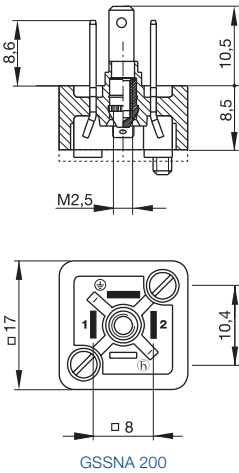
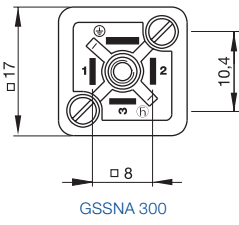
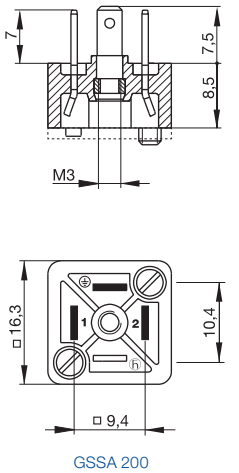
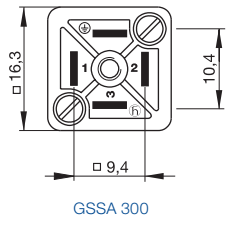


Gerätestecker der GDM-Serie Bauform C nach Norm, Buchse Einbau, Norm- und Industriestandard, ohne Beschaltung

Technische Information

Produktbeschreibung		
Bestellbezeichnung	GSSNA X00	GSSA X00
		
Beschreibung	Gerätestecker mit Zentralmutter und 2 Schrauben M 2,5 x 8, Norm DIN EN 175 301-803-C, offene Mutter	Gerätestecker mit Zentralmutter und 2 Schrauben M 2,5 x 8, Industriestandard (9,4 mm), offene Mutter
RoHS [2011/65/EU]	ja	
(Bauart)Norm	DIN EN 175 301-803-C	Industriestandard
Zulassungen	UR, VDE, SEV, CSA	
Technische Daten		
Polzahl		2 + PE, 3 + PE
Umgebungstemperatur		-40 °C bis +125 °C
Gehäuse/Griffkörper/Verschraubung		PA 66
Kontaktträger		PA 66
Kontakt		CuZn, verzinkt
Mechanische Daten		
Schutzart	IP65 (Nur im verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken.)	
Anschlussart	löten	
Elektrische Daten		
Durchgangswiderstand	≤ 4 mΩ	
Bemessungsspannung	250 V AC/DC	
Bemessungsstrom	6 A	
Verschmutzungsgrad	3	
Zubehör		
Lieferumfang bzw. Zubehör (inkl.)	Verpackungseinheit: 200 Stück	
Zubehör gesondert zu bestellen	(NBR) Flachdichtung GSSNA 300-5, Bestell-Nr. 730232002 (EPDM) Flachdichtung GSSNA 300-6, Bestell-Nr. 730365004	(NBR) Flachdichtung GSSA 300-5, Bestell-Nr. 730233002 (EPDM) Flachdichtung GSSA 300-6, Bestell-Nr. 730312003
Technische Zeichnung		
	 <p>GSSNA 200</p>  <p>GSSNA 300</p>	 <p>GSSA 200</p>  <p>GSSA 300</p>

Bestellinformation

Bestell-Nr.	Bestellbezeichnung	Polzahl	Anschlussart
933110100	GSSNA 200	2 + PE	löten
933111100	GSSNA 300	3 + PE	löten
933117100	GSSA 200	2 + PE	löten
933116100	GSSA 300	3 + PE	löten