


## Datenblatt GSAZ 200 schwarz/black - GSAZ 200 schwarz/black

Industrial Connectors:Rechteck-Steckverbinder GDM-Serie:Bauform A EN 175301-803 (DIN 43650) / ISO 4400:Gerätestecker:GSAZ 200 schwarz/black

Name	GSAZ 200 schwarz/black
	
<b>Lieferinformationen</b>	
PDF erstellt am	05-08-2010
Lieferstatus	bestellbar
<b>Produktbeschreibung</b>	
Beschreibung	Gerätestecker für Zylinderprofilichtung GSAZ, Frontanschluß, 1 Hohlsschraube, 1 Schraube M 3 x 5
Typ	GSAZ 200 schwarz/black
Bestell-Nr.	932 429-100
Polzahl	2 + PE
Norm	DIN EN 175 301-803-A
Gehäusefarbe	schwarz
Bauform	A
<b>Technische Daten</b>	
Bemessungsspannung	AC/DC 400 V
Bemessungsstrom	16 A
Durchgangswiderstand	<= 4 mOhm
Anschlußart	löten, Durchstiche für beidseitige Anschlussmöglichkeit (Erdkontakt: Schrauben)
Gehäusebefestigung	schrauben
<b>Werkstoff</b>	
Kontaktflächenmaterial	Sn
Kontaktträgermaterial	PA
Gehäusematerial	PA
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Schutzgrad (IEC 60529)	IP 65 (Dichtung notwendig) (im gesteckten Zustand)
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40 °C bis +125 °C
<b>Brennbarkeitsklassen</b>	
Kontaktträger	94 HB
<b>Zulassungen</b>	
UR	UR
VDE	VDE
SEV	SEV
<b>Verpackungseinheit</b>	
Verpackungseinheit	200 Stück
<b>Lieferumfang bzw. Zubehör</b>	
Zubehör gesondert zu bestellen	(NBR) Flachdichtung GSAZ 35/43, Bestell-Nr. 733 262-002; (NBR) Flachdichtung GSAZ 40/62, Bestell-Nr. 733 264-002; (NBR) Flachdichtung GSAZ 60/120, Bestell-Nr. 733 266-002

Industrial Connectors:Rechteck-Steckverbinder GDM-Serie:Bauform A EN 175301-803 (DIN 43650) / ISO 4400:Gerätestecker:GSAZ 200 schwarz/black

Bilder

Zeichnung

