



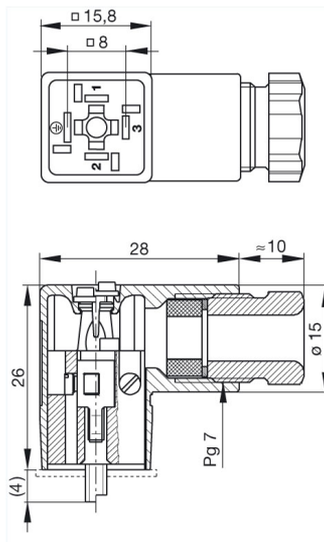
## GDSN 307 schwarz/black

Industrial Connectors:Rechteck-Steckverbinder GDM-Serie:Bauform C EN 175301-803 (DIN 43650):Leitungsdose

### Produktbeschreibung

Beschreibung	Leitungsdose mit Zentralschraube M 2,5 x 27
Typ	GDSN 307 schwarz/black
Bestell-Nr.	933 023-100
weitere Standardvarianten	Gehäusefarbe grau, Bestell-Nr. 933 023-106
Polzahl	3 + PE
Leitungsverschraubung	PG 7
Leitungsquerschnitt	max. 0,75 mm <sup>2</sup>
Norm	DIN EN 175 301-803-C
Gehäusefarbe	schwarz
Bauform	C

### Zeichnung



### Technische Daten

Stiftabmessung	2,8 mm x 0,5 mm, 3,6 mm x 0,5 mm
Bemessungsspannung	UC 250 V
Bemessungsstrom	6 A
Durchgangswiderstand	≤ 4 mOhm
Anschlußart	schrauben
Anschließbare Leitungen	4,5 mm bis 6 mm
Gehäusebefestigung	Zentralschraube

### Werkstoff

Kontaktflächenmaterial	Sn
Kontaktträgermaterial	PA
Gehäusematerial	PA

### Umgebungsbedingungen

Schutzgrad (IEC 60529)	IP 65
Verschmutzungsgrad	3

Temperaturbereich	-40 °C bis +125 °C
<b>Brennbarkeitsklassen</b>	
Gehäuse	94 HB
Kontaktträger	94 V-2
<b>Zulassungen</b>	
UR	UR
VDE	VDE
SEV	SEV
CSA	CSA
<b>Verpackungseinheit</b>	
Verpackungseinheit	200 Stück
<b>Lieferumfang bzw. Zubehör</b>	
Zubehör gesondert zu bestellen	(NBR) Flachdichtung GDSN 307-4, Bestell-Nr. 730 176-002; (EPDM) Flachdichtung GDSN 307-5, Bestell-Nr. 730 310-004