

Produktinformation GDME 3013 grau/grey

Industrial Connecting Solutions:Archiv - Industrial Connectors:Rechteck-Steckverbinder GDM-Serie (Archiv):Bauform A EN 175301-803 (DIN 43650) / ISO 4400:Leitungsdose mit Elektronikeinsatz:GDME

3013 grau/grey

Name	GDME 3013 grau/grey
	Leitungsdose mit Zentralschraube M 3 x 40, Zugentlastung und transparentem Deckel, Elektronikeinsätze montierbar
Lieferinformationen	
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	Leitungsdose mit Zentralschraube M 3 x 40, Zugentlastung und transparentem Deckel, Elektronikeinsätze montierbar
Тур	GDME 3013 grau/grey
Bestell-Nr.	933 031-106
weitere Standardvarianten	Gehäusefarbe schwarz, Bestell-Nr. 933 031-100
Polzahl	3 + PE
Leitungsverschraubung	PG 13,5 (grau)
Leitungsquerschnitt	max. 1,5 mm ²
Norm	DIN EN 175 301-803-A
Gehäusefarbe	grau, mit transparentem Deckel
Bauform	A
Technische Daten	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Stiftabmessung	6,3 mm x 0,8 mm, 4,8 mm x 0,8 mm
Bemessungsspannung	AC 400 V, DC 250 V ohne Elektronikeinsatz
Bemessungsstrom	16 A
Durchgangswiderstand	<= 4 m0hm
Anschlußart Anschließt aus Leiteren	schrauben
Anschließbare Leitungen	10 mm bis 14 mm Durchmesser
Gehäusebefestigung	Zentralschraube
Werkstoff	
Kontaktoberflächenmaterial	Sn
Kontaktträgermaterial	PA PA
Gehäusematerial	PA
Umgebungsbedingungen	
Schutzgrad (IEC 60529)	IP 65 (Dichtung notwendig)
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40 °C bis +85 °C
Brennbarkeitsklassen	
Gehäuse	94 V-1
Kontaktträger	94 V-1
Zulassungen	
VDE	VDE
SEV	SEV
GL	GL
Verpackungseinheit	
Verpackungseinheit	50 Stück
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Zubehör gesondert zu bestellen	(NBR) Flachdichtung GDM 3-7, Bestell-Nr. 730 801-002; (EPDM) Flachdichtung GDM 3-21, Bestell-Nr. 731 739-004; Rändelschraube GDME 3N-7, Bestell-Nr. 732 280-001



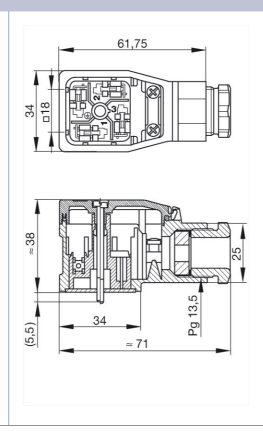


Industrial Connecting Solutions:Archiv - Industrial Connectors:Rechteck-Steckverbinder GDM-Serie (Archiv):Bauform A EN 175301-803 (DIN 43650) / ISO 4400:Leitungsdose mit Elektronikeinsatz:GDME 3013 grau/grey

http://e-catalog.hirschmann.com/link/57078-24228-62529-86162-24310-24314-35055/de/conf/uistate

Bilder

Zeichnung



Belden Deutschland GmbH

Im Gewerbepark 2 58579 Schalksmühle Germany

Telefon: +49 7127/14-1806 E-Mail: icos-sales@belden.com

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.

