




Produktinformation GDML 2016 GB1 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:GDML

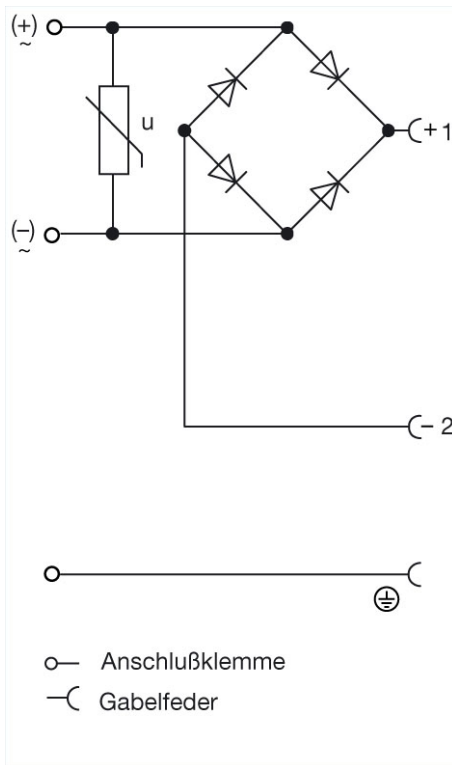
2016 GB1 grau/grey

<http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-24228-62529-86162-24310-24314-35582/de/conf/ui/state>

Name	GDML 2016 GB1 grau/grey
	
	Brückengleichrichter mit Schutzbeschaltung (Varistor)
Lieferinformationen	
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	Brückengleichrichter mit Schutzbeschaltung (Varistor)
Typ	GDML 2016 GB1 grau/grey
Bestell-Nr.	934 407-106
weitere Standardvarianten	Gehäusefarbe schwarz, Bestell-Nr. 934 407-100
Polzahl	2 + PE
Leitungsverschraubung	M 16 (grau)
Leitungsquerschnitt	max. 1,5 mm ²
Norm	DIN EN 175 301-803-A
Gehäusefarbe	grau
Bauform	A
Schaltungsbeschreibung	
Spannungsgleichrichter	Brückengleichrichter
Schutz vor Spannungsspitzen	Varistor
Technische Daten	
Stiftabmessung	6,3 mm x 0,8 mm, 4,8 mm x 0,8 mm
Bemessungsspannung	AC/DC 250 V
Bemessungsstrom	2 A (SEV 1011 : 1,5 A) AC / 1 A DC
Durchgangswiderstand	<= 4 mOhm
Anschlußart	schrauben
Anschließbare Leitungen	4,5 mm bis 10 mm Durchmesser
Gehäusebefestigung	Zentralschraube
Werkstoff	
Kontaktflächenmaterial	Sn
Kontaktträgermaterial	PA
Gehäusematerial	PA
Umgebungsbedingungen	
Schutzgrad (IEC 60529)	IP 65 (Dichtung notwendig)
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40 °C bis +90 °C
Brennbarkeitsklassen	
Gehäuse	94 HB
Kontaktträger	94 HB
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; Profildichtung GDM 3-16, Bestell-Nr. 731 531-002; Rändelschraube GDM 3011-8, Bestell-Nr. 732 574-001; Edelstahlschraube GDM 3011 RF-1, Bestell-Nr. 734 363-001

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.