

## GM/ GMN-Serie DIN43650-B / ISO 6952

### Zubehör

Accessories

Accessoires



**Zulassung** Approval Homologation

Typ Type Type	GM 207-3	GM 207-7
<b>Bestell-Nr.</b> Order no. No. réf.	<b>731 423-002</b>	<b>731 755-002</b>
<b>Verpackungseinheit</b> Quantity boxes Unité de vente	<b>50 Stück</b> each pièces	<b>50 Stück</b> each pièces
<b>Beschreibung</b> Description Description	<b>Flachdichtung für Leitungsdose GM ...</b> flat gasket for cable socket GM ... joint plat pour prise secteur GM ...	<b>Flachdichtung für Leitungsdose GM ...</b> flat gasket for cable socket GM ... joint plat pour prise secteur GM ...
<b>Technische Daten</b> Technical data Données techniques	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>
<b>Material</b> Material Matière	<b>NBR</b>	<b>ECO (silikonfrei)</b> without silicon sans silicone)
<b>Farbe</b> Colour Couleur	<b>braun</b> brown marron	<b>grau</b> grey gris
<b>Umgebungstemperatur*</b> (Seite Page Page <b>56</b> ) ambient temperature* température ambiante*	<b>-30 ... + 90°C</b>	<b>-40 ... + 125°C</b>



**Zulassung** Approval Homologation

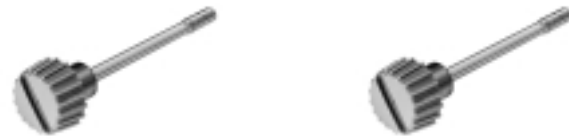
Typ Type Type	GMN 209-3	GMN 209-12
<b>Bestell-Nr.</b> Order no. No. réf.	<b>733 273-002</b>	<b>733 271-002</b>
<b>Verpackungseinheit</b> Quantity boxes Unité de vente	<b>50 Stück</b> each pièces	<b>50 Stück</b> each pièces
<b>Beschreibung</b> Description Description	<b>für Ausführungen DIN 43 650-B</b> for versions DIN 43 650-B pour versions DIN 43 650-B <b>Flachdichtung für Leitungsdose GMN ...</b> flat gasket for cable socket GMN ... joint plat pour prise secteur GMN	<b>für Ausführungen DIN 43 650-B</b> for versions DIN 43 650-B pour versions DIN 43 650-B <b>Flachdichtung für Leitungsdose GMN ...</b> flat gasket for cable socket GMN ... joint plat pour prise secteur GMN
<b>Technische Daten</b> Technical data Données techniques	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>
<b>Material</b> Material Matière	<b>NBR</b>	<b>ECO (silikonfrei)</b> without silicon sans silicone)
<b>Farbe</b> Colour Couleur	<b>braun</b> brown marron	<b>grau</b> grey gris
<b>Umgebungstemperatur*</b> (Seite Page Page <b>56</b> ) ambient temperature* température ambiante*	<b>-30 ... + 90°C</b>	<b>-40 ... + 125°C</b>

## GM/ GMN-Serie DIN43650-B / ISO 6952

### Zubehör

Accessories

Accessoires



Zulassung Approval Homologation

Typ Type Type	GDM 3011-8	GDM 3011 RF-1
Bestell-Nr. Order no. No. réf.	732 574-001	734 363-001
Verpackungseinheit Quantity boxes Unité de vente	50 Stück each pièces	50 Stück each pièces
Beschreibung Description Description	<b>Zentralschraube M 3 x 35 mit Rändelkopf für Baureihen GDM .../GM ...</b> central screw M 3 x 35 with knurled head for types GDM .../GM ... vis centrale moletée M 3 x 35 en fichable avec GDM .../GM ...	<b>Edelstahlzentralschraube M 3 x 35 mit Phillips-Combi-Schlitz für Baureihen GDM.../GM...</b> Stainless steel M3 x 35 central bolt with Phillips combination slot for types GDM.../GM... types Vis centrale inox M 3 x 35 avec empreinte combinée Phillips. pour modèles GDM.../GM...
Technische Daten Technical data Données techniques	Seite Page Page 56	Seite Page Page 56

Material Material Matière

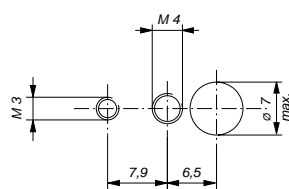
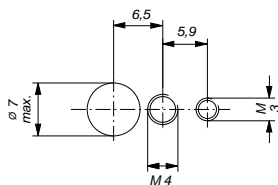
Farbe Colour Couleur

Umgebungstemperatur\* (Seite Page Page 56)

ambient temperature\* temperature ambiéte\*

△ Bohrbild GSA 20

△ Bohrbild GSN 20



## GM/GMN-Serie DIN43650-B / ISO 6952

### Gerätestecker

Appliance connector

Fiche d'appareil



Zulassung Approval Homologation

Typ Type Type

**GSA 20**

**GSN 20**

Bestell-Nr. Order no. No. réf.

**931 352-100**

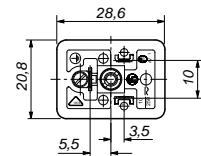
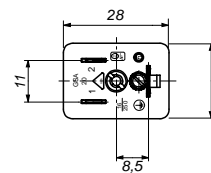
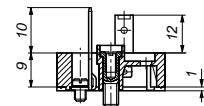
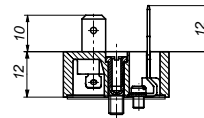
**932 421-100**

Verpackungseinheit Quantity boxed Unité de vente

**50 Stück** each pièces

**50 Stück** each pièces

Zeichnung Drawing Plan



Polzahl Poles Pôles

**2 + ⊕**

**2 + ⊕**

Kontaktbelegung Contact arrangement Affectation des contacts

**Industriestandard (11 mm)**

**DIN 43 650-B**

DIN-Norm DIN-standard Norme DIN

industrial standard (11 mm)  
standard industriel (11 mm)

Beschreibung Description Description

**Gerätestecker mit Zentral-  
schrauben (hohl), 1 Schraube  
M 3 x 5**

Appliance connector with  
central screws (hollow), 1 screw  
M 3 x 5

Fiche d'appareil avec vis centrale  
(creuse), 1 vis M 3 x 5

**Gerätestecker mit Zentral-  
schrauben (hohl), 1 Schraube  
M 3 x 5**

Appliance connector with  
central screws (hollow), 1 screw  
M 3 x 5

Fiche d'appareil avec vis centrale  
(creuse), 1 vis M 3 x 5

### Technische Daten nach DIN/VDE 0627 Technical data Données techniques

Allgemeine techn. Daten General techn. data Données techn. générales

Seite Page Page **56**

Seite Page Page **56**

Betriebsspannung Operating voltage Tension nominale

**UC 250 V (≈)**

**UC 250 V (≈)**

Verschmutzungsgrad Pollution severity Seuil d'encrassement

**3**

**3**

max. Betriebsstrom\* maximum operating current\* courant max.\*

**16 A**

**16 A**

Umgebungstemperatur\* (Seite Page Page **56**)

**-40 ... + 125 °C**

**-40 ... + 125 °C**

ambient temperature\* température ambiante\*

Leitungsverschraubung locking screw verrouillage à vis

Anschlußart Type or connection Mode de branchement

**löten** solder souder

**löten** solder souder

### Zubehör Accessories Accessoires (gesondert zu bestellen must be ordered separately à commander séparément)

(NBR) Flachdichtung flat gasket join plat

**GSA 20-3 731 490-002**

**GSN 20-3 733 275-002**

(ECO) Flachdichtung flat gasket join plat

**GSA 20-9 734 033-002**

**GSN 20-6 733 270-002**

## GM/GMN-Serie DIN43650-A / ISO 6952

### Zubehör

Accessories

Accessoires

Zulassung Approval Homologation

Typ Type Type	GSA 20-3	GSA 20-9
<b>Bestell-Nr.</b> Order no. No. réf.	<b>731 490-002</b>	<b>734 033-002</b>
<b>Verpackungseinheit</b> Quantity boxes Unité de vente	<b>50 Stück</b> each pièces	<b>50 Stück</b> each pièces
<b>Beschreibung</b> Description Description	<b>Flachdichtung für Gerätestecker GSA 20</b> flat gasket for appliance connector GSA 20 joint plat pour fiche d'appareil GSA 20	<b>Flachdichtung für Gerätestecker GSA 20</b> flat gasket for appliance connector GSA 20 joint plat pour fiche d'appareil GSA 20
<b>Technische Daten</b> Technical data Données techniques	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>
<b>Material</b> Material Matière	<b>NBR</b>	<b>ECO (silikonfrei)</b> without silicon sans silicone)
<b>Farbe</b> Colour Couleur	<b>braun</b> brown marron	<b>grau</b> grey gris
<b>Umgebungstemperatur*</b> (Seite Page Page <b>56</b> ) ambient temperature* temperature ambienté*	<b>-30 ... + 90°C</b>	<b>-40 ... + 125°C</b>



Zulassung Approval Homologation

Typ Type Type	GSN 20-3	GSN 20-6
<b>Bestell-Nr.</b> Order no. No. réf.	<b>733 275-002</b>	<b>733 270-002</b>
<b>Verpackungseinheit</b> Quantity boxes Unité de vente	<b>50 Stück</b> each pièces	<b>50 Stück</b> each pièces
<b>Beschreibung</b> Description Description	<b>Flachdichtung für Gerätestecker GSN 20</b> flat gasket for appliance connector GSN 20 joint plat pour fiche d'appareil GSN 20	<b>Flachdichtung für Gerätestecker GSN 20</b> flat gasket for appliance connector GSN 20 joint plat pour fiche d'appareil GSN 20
<b>Technische Daten</b> Technical data Données techniques	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>	<b>Seite</b> Page Page <b>56</b>
<b>Material</b> Material Matière	<b>NBR</b>	<b>ECO (silikonfrei)</b> without silicon sans silicone)
<b>Farbe</b> Colour Couleur	<b>braun</b> brown marron	<b>grau</b> grey gris
<b>Umgebungstemperatur*</b> (Seite Page Page <b>56</b> ) ambient temperature* temperature ambienté*	<b>-30 ... + 90°C</b>	<b>-40 ... + 125°C</b>