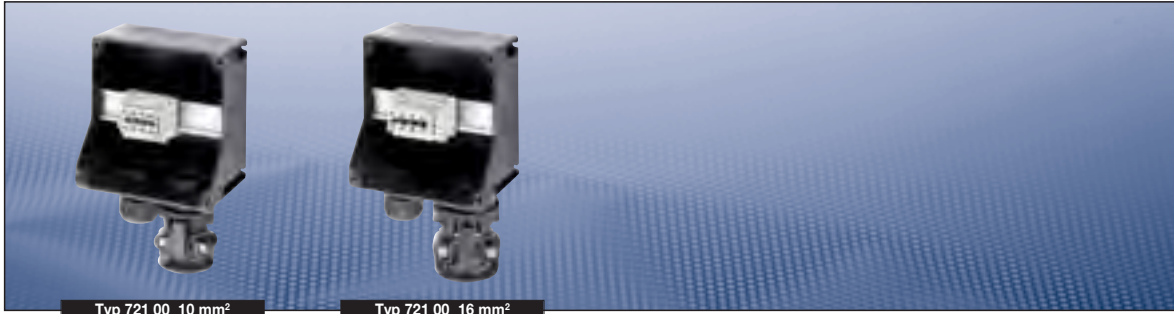


## Ex-Verbindungs- und Zwischenklemmenkasten 10 mm<sup>2</sup>/16 mm<sup>2</sup>



### Technische Daten

#### Typ 721 00

Kennzeichnung nach 94/9/EG	⊕ II 2 G Ex de ia/ib [ia/ib] m IIC T6 / ⊕ II 2 D Ex tD A21 IP66 T80 °C
zulässige Umgebungstemperatur	-20 °C bis +40 °C
EG-Baumusterprüfbescheinigung	PTB 99 ATEX 1044
IECEX Prüfbescheinigung	IECEX BKI 07.0023
Kennzeichnung nach IECEx	Ex ed ia/ib m [ia/ib] IIC T4 – T6 Ex tD A21 IP66 T80 °C
Bemessungsspannung	bis 690 V
Bemessungsstrom	von der Klemmenbestückung abhängig
Schutzart nach EN 60529	IP66
Anschlussquerschnitt	721 00 max. 10 mm <sup>2</sup> / 721 10 max. 16 mm <sup>2</sup>
Gehäusematerial	glasfaserverstärkter Polyester
Gewicht	721 00 ca. 1,0 kg / 721 10 ca. 1,1 kg

### Bestellangaben

Typ	Leitungseinführung	Anzahl Klemmen	Bestell-Nr.
Typ 721 00 bestückt mit Schraubklemmen 2 x 10 mm <sup>2</sup> + 1 x PE-Klemmen 2 x 10 mm <sup>2</sup>			
Ex-e	1 x M40 für Kabel Ø 17-28 mm 1 x M40 Trompeteneinführung für Kabel Ø 19-27 mm	4 x Ex-e 1 x PE	<b>GHG 721 0001 R0013</b>

Typ	Leitungseinführung	Anzahl Klemmen	Bestell-Nr.
Typ 721 00 bestückt mit Schraubklemmen 2 x 16 mm <sup>2</sup> + 1 x PE-Klemmen 2 x 16 mm <sup>2</sup>			
Ex-e	1 x M50 für Kabel Ø 21-35 mm 1 x M50 Trompeteneinführung für Kabel Ø 26-34 mm	4 x Ex-e 1 x PE	<b>GHG 721 0001 R0014</b>

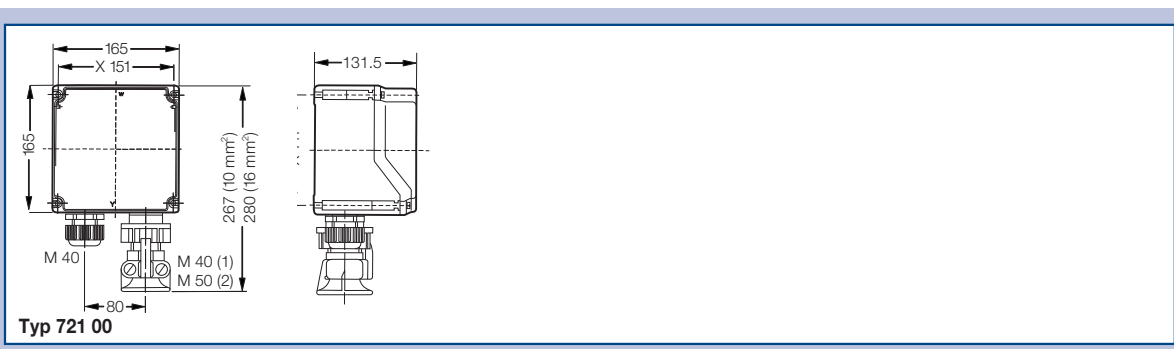
Andere Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

### Zubehör

#### Gerätehalter für Zwischenklemmenkasten 721 00

Typ	Befestigung	Befestigungsart	Bestell-Nr.
Größe 2A	Wandmontage	steckbar	<b>GHG 610 1953 R0107</b>
Größe 2A	Gitterinnenbefestigung	steckbar	<b>GHG 610 1953 R0109</b>
Größe 2A	Rohrbefestigung	steckbar	<b>GHG 610 1953 R0108</b>
Schutzdach Größe 2A	für Gerätehalter Größe 2A		<b>GHG 610 1955 R0103</b>

### Maßzeichnungen



Maßangaben in mm