

Typ 745 02

### Technische Daten

#### Typ 745 02

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 07.0034
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
Gehäusematerial	glasfaserverstärkter Polyester
Anschlussquerschnitt	bis 35 mm <sup>2</sup> oder max. 70 mm <sup>2</sup>
Gewicht	745 0201 R0002 ca. 3,0 kg / 745 0201 R0003 ca. 3,2 kg

### Bestellangaben

Typ	Leitungseinführung	Anzahl Klemmen	Bestell-Nr.
Typ 745 02 bestückt mit Schraubklemmen 2 x 35 mm <sup>2</sup> + 1 x PE-Klemmen 2 x 35 mm <sup>2</sup>			
Ex-e	1 x M50 für Kabel Ø 21-35 mm 1 x M63 Trompeteneinführung für Kabel Ø 35-46 mm	4 x Ex-e 1 x PE	GHG 745 0201 R0002

Typ	Leitungseinführung	Anzahl Klemmen	Bestell-Nr.
Typ 745 02 bestückt mit Schraubklemmen 2 x 50/70 mm <sup>2</sup> + 1 x PE-Klemmen 2 x 50/70 mm <sup>2</sup>			
Ex-e	1 x M50 für Kabel Ø 21-35 mm 1 x M63 Trompeteneinführung für Kabel Ø 35-46 mm	4 x Ex-e 1 x PE	GHG 745 0201 R0003

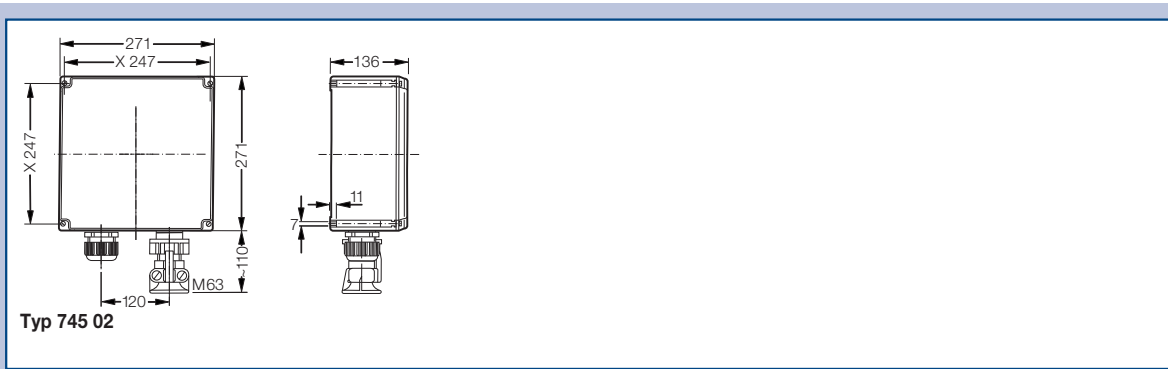
Andere Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

### Zubehör

#### Gerätehalter für Zwischenklemmenkasten 745 02

Typ	Befestigung	Befestigungsart	Bestell-Nr.
Größe 3	Rohrbefestigung	schraubbar auf 2 Halter	GHG 610 1953 R0108
Schutzdach Größe 3	für Gerätehalter Größe 3		GHG 610 1955 R0104

### Maßzeichnungen



Typ 745 02

Maßangaben in mm

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12