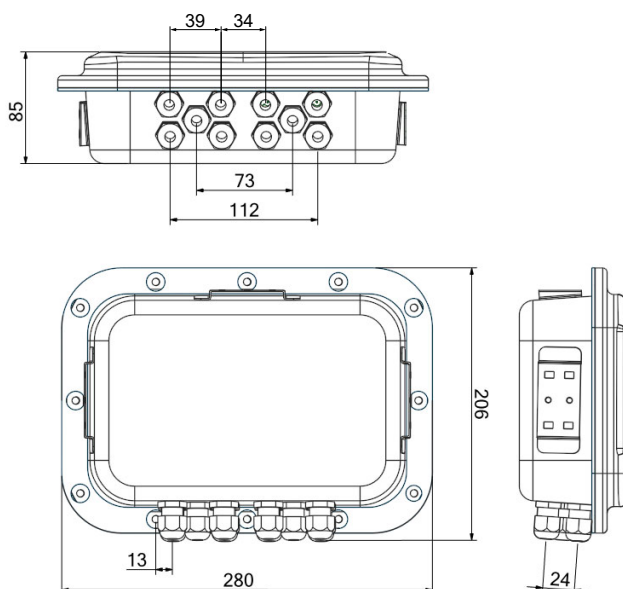




*Instrument TLM8 nicht inklusive.  
Die Funktionen und technischen Eigenschaften  
des Instrumentes sind im speziellen Datenblatt  
zu finden.*

- Kasten aus Edelstahl AISI 304 für mehrkanaligen Wägetransmitter TLM8.
- Abmessungen: 280x206x85 mm; mit Halterung: 290x206x187 mm.
- Verstellbare Edelstahlhalterung enthalten.
- Schutzart IP68.
- 10 M12x1.5 Kabelverschraubungen.
- 5-Tasten-Tastatur.
- TEST-Taste für den direkten Zugriff auf Diagnosefunktionen.

### ABMESSUNGEN (mm)



### ZERTIFIZIERUNGEN



Gleichwertig zur CE-Zertifizierung für das Vereinigte Königreich



#### ZERTIFIZIERUNGEN AUF ANFRAGE



Konformitätserklärung + IP69K-Kennzeichnung

Schutz gegen Wasser bei Hochdruck-/Dampfstrahlreinigung (Test: Spritzwasser aus einer Entfernung von max. 150 mm)  
Wasserdruck: 100 bar; Temperatur: 80 °C; Prüfdauer: 250 Sekunden (Referenznorm: DIN 40050-9)

### VERFÜGBAREN VERSIONEN

|  | BESCHREIBUNG   | ARTIKELNUMMER              |
|--|--|----------------------------|
|   | Einbau: Wand und Tisch ( <u>Halterung enthalten</u> ),<br>Schalttafelfront (Option auf Anfrage - Panelbohrung 248x160 mm).   | CASTLM8I                   |
|  | <b>X-Version: ATEX II 3GD (Zone 2-22)</b><br><b>IEX-Version: IECEx (Zone 2-22)</b><br>Einbau: Wand und Tisch ( <u>Halterung enthalten</u> ),<br>Schalttafelfront (Option auf Anfrage - Panelbohrung 248x160 mm). | CASTLM8I-X<br>CASTLM8I-IEX |

### OPTIONEN AUF ANFRAGE

|   | ZUBEHÖR   | ARTIKELNUMMER                |
|---|---|------------------------------|
|  | Kit zum Einbau an der Schalttafelfront.<br><br><i>Kompatibel mit Standard-Version.</i><br><i>Kompatibel mit X, IEX-Versionen.</i> | STAFFETLM8I<br>STAFFETLM8IEX |