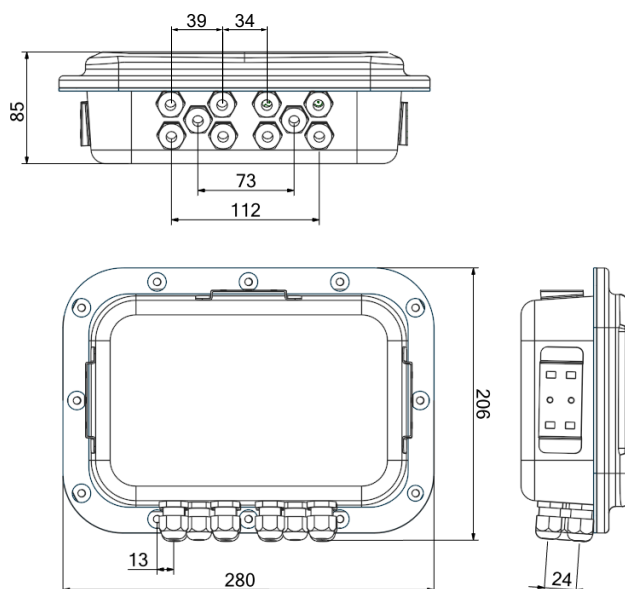




*instrumento TLM8 no incluido.
Para conocer las funciones y características técnicas del instrumento, consulte la hoja de datos dedicada.*

- Caja de acero inoxidable AISI 304 para transmisor de peso multicanal TLM8.
- Dimensiones: 280x206x85 mm; con soporte: 290x206x187 mm.
- Soporte regulable de acero inoxidable incluido.
- Grado de protección IP68.
- 10 prensacables M12x1.5.
- Teclado de 5 teclas.
- Tecla TEST para acceso directo a las funciones de diagnóstico.

DIMENSIONES (mm)



CERTIFICACIONES



Equivalente a la marca CE en el Reino Unido


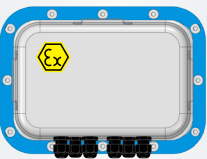
CERTIFICACIONES BAJO PEDIDO




Declaración de conformidad + marcado grado IP69K

Protección contra el agua en caso de limpieza a alta presión o con chorro de vapor (test: agua rociada desde una distancia de máx. 150 mm)
Presión del agua: 100 bares; temperatura: 80 °C; duración del test: 250 segundos (normativa de referencia: DIN 40050-9)

VERSIONES DISPONIBLES

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
	Instalación: pared y mesa (<u>soporte incluido</u>), panel (opción bajo pedido - plantilla de taladrado: 248x160 mm).	CASTLM8I
	Versión X: ATEX II 3GD (zona 2-22) Instalación: pared y mesa (<u>soporte incluido</u>), panel (opción bajo pedido - plantilla de taladrado: 248x160 mm).	CASTLM8I-X

OPCIONES BAJO PEDIDO

	ACCESORIOS	CÓDIGO
	Kit para montaje en panel. <i>Compatible con la versión estándar.</i> <i>Compatible con la versión X.</i>	STAFFETLM8I STAFFETLM8IEX

La Empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos, dibujos e imágenes sin previo aviso.