

El KFL-1 es un teclado que cuenta con un panel frontal exclusivo producido con una sola placa de acero inoxidable, sin espacios entre las teclas.

Ha sido diseñado para el uso, preferentemente, en situaciones en las que las prioridades son el nivel de sellado IP, la durabilidad y la facilidad de limpieza.

Un teclado ATEX para Zona 2 fabricado bajo los más altos estándares de calidad.

KFL-1



Modelo: KFL-1
Ref.: 03.002/03.003

Especificaciones técnicas

Conexión: USB

Libre de silicona

Grado de protección IP: IP65

Fuerza de accionamiento: 6,0 N

Trazo del botón: 0,5 mm ± 0,1 mm

Dimensiones (mm): 400 x 170 x 12

Número de teclas: 89 (de tipo burbuja)

Ciclo de vida: > 3.000.000 pulsaciones

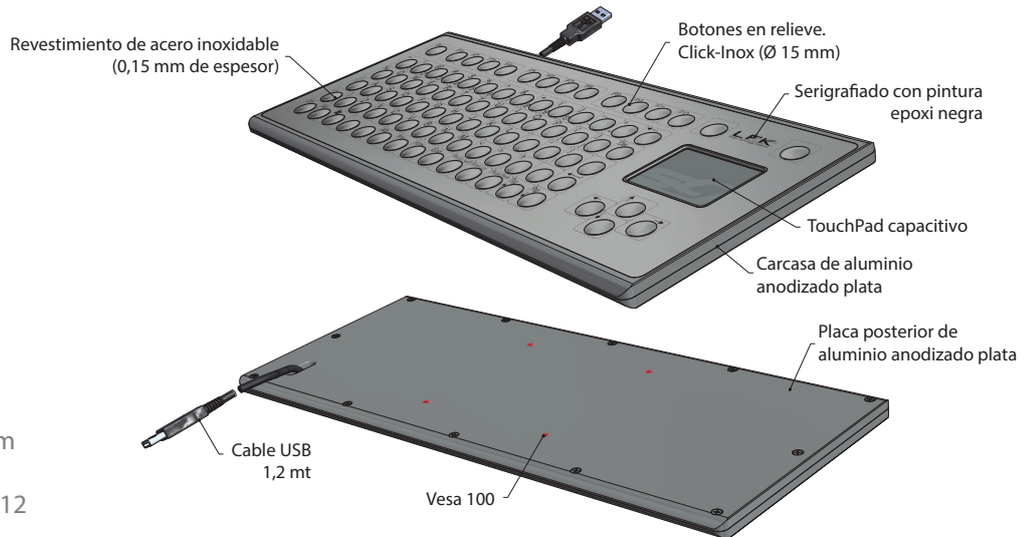
Rotulación: Serigrafía impresa (pintura epoxi negro)

Temperatura de almacenamiento: -25 / + 85 °C

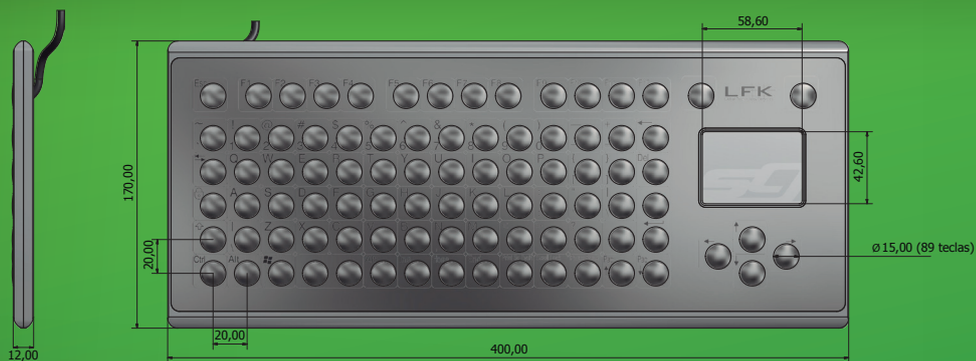
Temperatura de funcionamiento: 0 / + 60 °C (limitado por la pantalla táctil)

Tecnología de contacto: Almohadilla de plata conductora sobre chapado en oro PCB

Material: acero inoxidable (0,15mm de espesor) capa frontal con botones incorporados en relieve (15 mm)



II 3G Ex nA II T6 X



LFK Global Technology Services
Polígono Industrial El Muro
C/ Las Ciencias, 14
41720 Los Palacios y Villanfranca
Sevilla. (España)

+34 902 107 028
www.lfk-es.com
e-commerce@lfk-es.com