

FICHA TÉCNICA DE COMPATIBILIDAD PARA LOS MODELOS BEIJER X2 BASE/X2 PRO

Presentación del producto:

Nombre del producto: Paneles táctiles HMI serie Beijer X2 Base & X2 Pro

Compatibilidad de caja: TECHNOMET-CONTROL

Estas cajas son adecuadas para los modelos Beijer:

- X2 base 5 v2, X2 base 7 v2, X2 base 10 v2
- X2 pro 4, X2 pro 7, X2 pro 10, X2 pro 12.

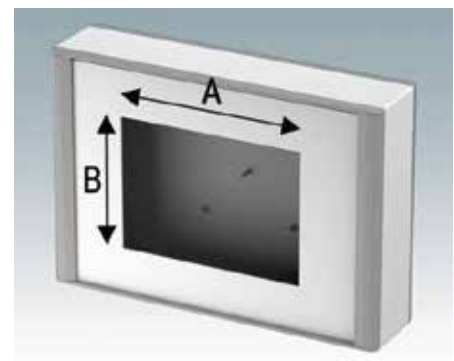
Esta tabla identifica el tamaño de pantalla Beijer adecuado para cada unidad TECHNOMET-CONTROL.



Código del artículo	Tamaño de la caja (Alt.x Anch.x Prof.)	Modelo de caja	Modelo Beijer compatible
M70 23 002	230 x 180 x 95 mm	C218V	X2 base 5 v2, X2 Pro 4
M70 23 006	230 x 180 x 95 mm	C218V	X2 base 5 v2, X2 Pro 4
M70 36 102	360 x 250 x 95 mm	C325V	X2 base 5/7/10 v2, X2 Pro 4/7/10
M70 36 106	360 x 250 x 95 mm	C325V	X2 base 5/7/10 v2, X2 Pro 4/7/10
M70 36 402	360 x 360 x 95 mm	C336V	X2 base 5/7/10 v2, X2 Pro 4/7/10
M70 36 406	360 x 360 x 95 mm	C336V	X2 base 5/7/10 v2, X2 Pro 4/7/10
M70 42 202	420 x 300 x 95 mm	C430V	X2 base 5/7/10 v2, X2 Pro 4/7/10/12
M70 42 206	420 x 300 x 95 mm	C430V	X2 base 5/7/10 v2, X2 Pro 4/7/10/12

Detalles de perforación del panel frontal de TECHNOMET-CONTROL para el montaje de pantallas serie Beijer.

Modelo Beijer	Modelo de caja	A (mm)	B (mm)
X2 base 5 v2	C218V, C325V	161	93
X2 base 7 v2	C325V, C336V, C430V	186	136
X2 base 10 v2	C325V, C336V, C430V	275	177
X2 pro 4	C218V, C325V	130	89
X2 pro 7	C325V, C336V, C430V	189	128
X2 pro 10	C325V, C336V, C430V	275	177
X2 pro 12	C430V	324	226



Opciones de personalización:

Podemos suministrar los paneles frontales preperforados con las aberturas necesarias para las pantallas detalladas anteriormente. Además, se pueden realizar perforaciones adicionales para botones y otros controles, así como la impresión digital de leyendas y logotipos. Las cajas TECHNOMET-CONTROL pueden personalizarse en altura, anchura y profundidad.

Posibilidades de montaje de caja:

Montaje VESA | montaje en pared | montaje en poste/mástil.