

BEIJER X2 BASE/X2 PRO-MODELLE KOMPATIBILITÄTSDATENBLATT

Produktübersicht:

Produktname: HMI-Touchpanels der X2-Serie von Beijer
Gehäusekompatibilität: TECHNOMET-CONTROL

Diese Gehäuse passen zu den Beijer-Modellen:

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

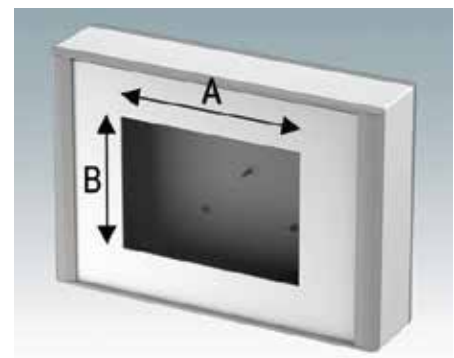
Diese Tabelle zeigt Ihnen, welches Beijer-Display in welche Größe des TECHNOMET-CONTROL - Gehäuse passt.



Artikelnummer	Gehäusegröße (B x H x T)	Gehäusemodell	Beijer-Modell
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

Stanzdetails für die Frontplatte von TECHNOMET-CONTROL zum Einbau von Beijer X2-Displays..

Beijer-Modell	Gehäusemodell	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



Anpassungsoptionen:

Wir können die Frontplatten vorgestanz mit den erforderlichen Öffnungen für die KTP-/TP- und MTP-Displays liefern. Zudem können weitere Aussparungen für Tasten und Bedienelemente eingebracht werden. Auch Digitaldruck von Texten und Logos sind auf der Frontplatte möglich. TECHNOMET-CONTROL-Gehäuse.

Gehäusemontageoptionen:

VESA-Montage | Wandmontage | Mastmontage.