

Tastiere industriali a membrana

Con tasti a corsa breve

- Per applicazioni in ambienti particolarmente ostili come quello industriale
- Frontale in poliestere, resistente ad oli, grassi e solventi con protezione IP65
- Sensazione tattile elevata
- Estetica ed ergonomia migliorate grazie al contorno dei tasti in rilievo
- Tasca trasparente sul frontale, con possibilità di personalizzazione

G.P. Tecno realizza versioni completamente personalizzate con interventi sull'estetica e grafica, sulla meccanica, sull'elettronica e sul protocollo di comunicazione

COMPATTE

S99C

TASTIERA A MEMBRANA
99 TASTI



ESTESE

S99M

TASTIERA A MEMBRANA
99 TASTI CON PUNTATORE TRACKPAD



TB02

PUNTATORE TRACKBALL 38 mm



CASSETTO RACK 19"



S99T

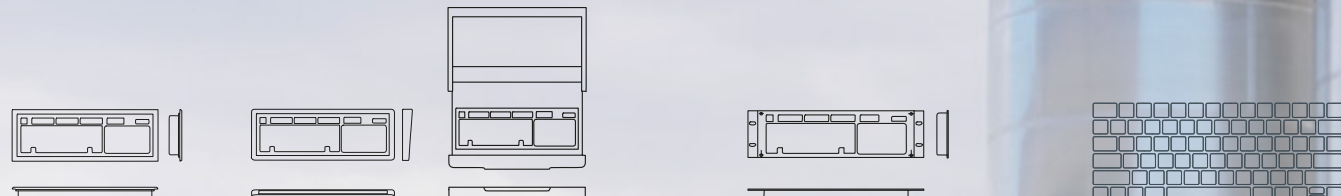
TASTIERA A MEMBRANA
99 TASTI CON PUNTATORE TRACKBALL



TAVOLO



Serie CLICK
CLICK
CON TASTI A CORSA BREVE



MODELLO	TIPOLOGIA	FISSAGGIO FRONTE PANNELLO CON CORNICE (W)	FISSAGGIO DA TAVOLO (T)	CASSETTO RACK 19" 1U (E)	FISSAGGIO RACK 19" (R)	FISSAGGIO RETRO PANNELLO O INTERNO RACK (P)	LAYOUT NAZIONALI
S99M	Estesa 99 tasti	450,4 x 152,5 x 19 CUT OUT 428,4 x 130,5	420 x 150 x 35,5	Frontale: 482,5 x 43,5 Ingombro interno: 220	483 x 128,5 x 19	426,4 x 128,5 x 19 84TE	US FR
S99T	Ridotta 99 tasti con trackpad	450,4 x 152,5 x 19 CUT OUT 428,4 x 130,5	420 x 150 x 35,5	Frontale: 482,5 x 43,5 Ingombro interno: 220	483 x 128,5 x 19	426,4 x 128,5 x 19 84TE	US, FR
S99C	Ridotta 99 tasti con trackball	379,4 x 152,5 x 33 CUT OUT 344 x 129,5	350 x 160 x 35,5	Frontale: 482,5 x 43,5 Ingombro interno: 220	N.D.	N.D.	US
TB02	Puntatore trackball 38 mm	379,4 x 152,5 x 19 CUT OUT 345 x 130,5	350 x 160 x 35,5	N.D.	N.D.	343 x 128,5 x 19 (solo retro pannello)	-

Tutte le quote in mm

TASTI	TRACKPAD	TRACKBALL	AMBIENTE
Forza di attuazione 3 N	Risoluzione 1000 cpi	Risoluzione 800 fronti/rivoluzione	Protezione frontale IP64 (escluso trackball)
Corsa 0.4 mm	Tasti nr. 2	Tasti nr. 2	Temp. operativa 0-50 °C
N° di manovre > 3 x 10	Funzioni click, double click, drag	Diametro 38,1 mm (1,5")	Temp. stoccaggio -25 +70°C
			Umidità 5-95 %
			EMI-RFI CE & FCC class

Le informazioni contenute nel presente catalogo possono subire variazioni senza alcun preavviso da parte del fornitore.