

Tastiere industriali in silicone

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

K105B-T
TASTIERA IN SILICONE
105 TASTI IN CONTENITORE DA TAVOLO



K105B-W
TASTIERA IN SILICONE
105 TASTI DA PANNELLO



K105B-E
TASTIERA IN SILICONE
105 TASTI IN CASSETTO ESTRAIBILE DA 19" 1U



K105B-R
TASTIERA IN SILICONE
105 TASTI DA ESTERNO RACK 19"



Serie K105
K105
CON TASTI IN SILICONE



MODELLO	TIPOLOGIA	FISSAGGIO	DIMENSIONI	LAYOUT NAZIONALI
	K105B-T	Compatta 105 tasti con mouse button Da tavolo o da fronte pannello	450,4 x 145 x 25	US, GE, FR, SP, CY
	K105B-W	Compatta 105 tasti con mouse button Fronte pannello	416,5 x 165,2 x 15,5 CUT OUT 407 x 147	US, GE, FR, SP, CY
	K105B-R	Compatta 105 tasti con mouse button Rack 19" 4U	483 x 177 x 15,5	US, GE, FR, SP, CY
	K105B-E	Compatta 105 tasti con mouse button Cassetto rack 19" 1U	Frontale: 482,5 x 43,5 Ingombro interno: 220	US, GE, FR, SP, CY

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