

Datenblatt
Edelstahl tastatur im Gehäuse
FIT.105E16.T



Bezeichnung	FIT.105E16.T
Modell	FIT-INOX
Oberfläche	Tastenkappen aus Edelstahl
Ausführung	Desktop Gehäuse
Layout	Standardlayout
Tastenzahl	105
Schalttechnologie	Fit-Inox (Silikonschaltelement)
Schaltkraft	1,5 N
Schaltweg	1,5 mm +/- 0,1 mm
Schaltzyklen	ca. 2 Mio.
Cursorsteuerung	ohne
Front	Edelstahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Schutzgrad	IP65 frontseitig
Betriebstemperatur	-25°C ... +85°C
Lagertemperatur	-25°C ... +85°C

Datenblatt

Edelstahltastatur im Gehäuse

FIT.105E16.T



Gewicht	ca. 3.500 g
Abmessungen	484 x 172 x 39 mm
Schnittstelle	USB, PS2
Länderlayout	DE, US, ES, FR, IT andere Ländervarianten auf Anfrage
Farbe	Edelstahl
Zusatzfunktion	ohne
Zertifizierung	CE
Artikelnummer	FIT.105E16.T USB, FIT.105E16.T PS2
Einsatzbereich	Industrie, Gerätebau, Vandalismusschutz



Fissaggio meccanico e jumper di configurazione
Mechanical fixing and configuration jumpers

