

Datenblatt

Kompakte Edelstahl tastatur für den rückseitigen ...

FIT.68E16.R



Bezeichnung	FIT.68E16.R
Modell	FIT-INOX
Oberfläche	Tastenkappen aus Edelstahl
Ausführung	Backpaneleinbau
Layout	Kompaktlayout
Tastenzahl	68
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

Kompakte Edelstahl tastatur für den rückseitigen ...

FIT.68E16.R

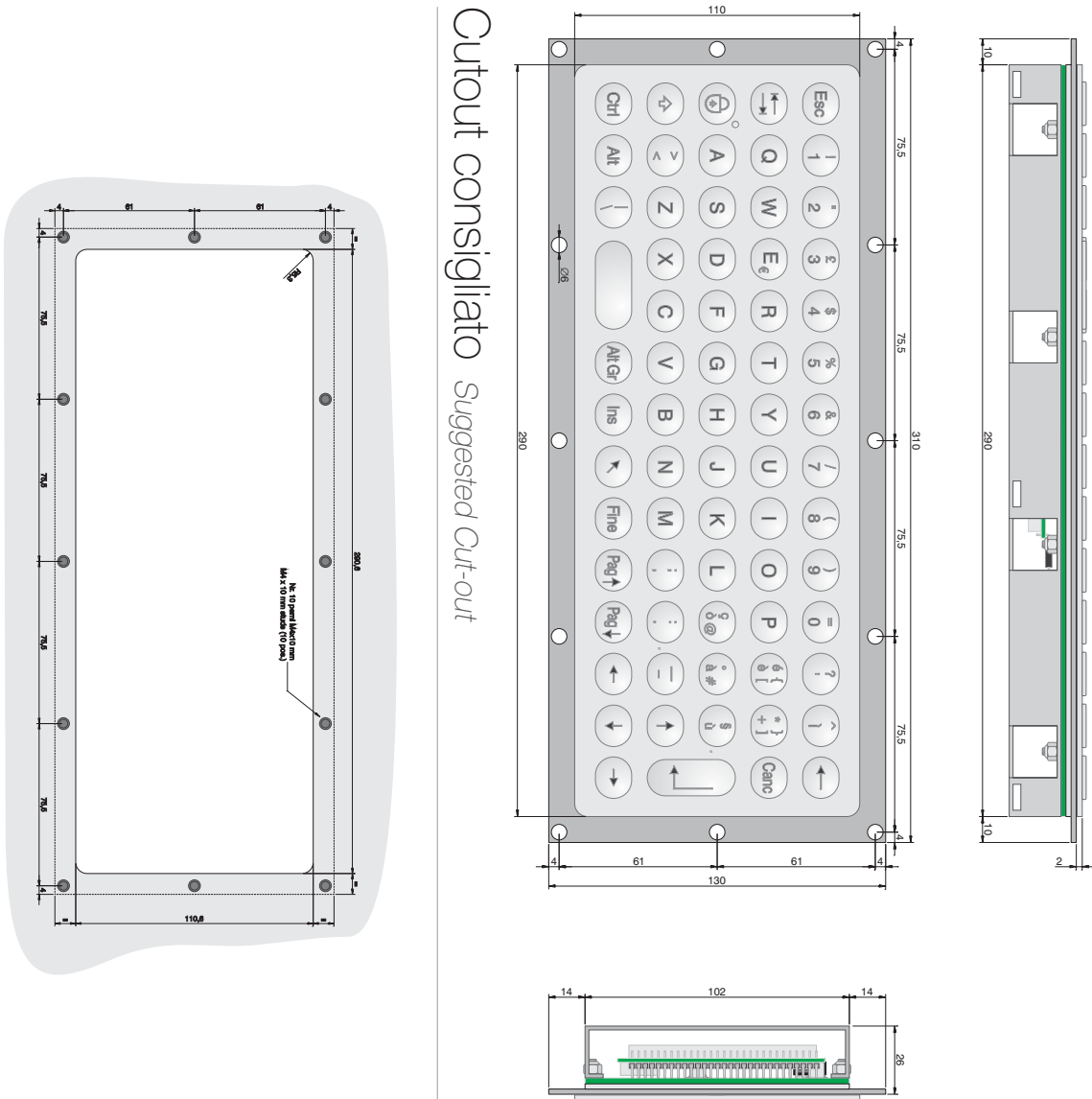


Gewicht	ca. 1.000 g
Abmessungen	310 x 130 x 30 mm
Schnittstelle	USB, PS2
Länderlayout	DE, US, ES, FR, IT andere Ländervarianten auf Anfrage
Farbe	Edelstahl
Zusatzfunktion	ohne
Zertifizierung	CE
Artikelnummer	FIT.68E16.R USB, FIT.68E16.R PS2
Einsatzbereich	Industrie, Gerätebau, Vandalismusschutz

Datenblatt

Kompakte Edelstahl tastatur für den rückseitigen ...

FIT.68E16.R



Cutout consigliato Suggested Cut-out