

Datenblatt

Edelstahltastatur mit Touchpad für den Backpanel-...

FIT.68E16.R-TP



Bezeichnung	FIT.68E16.R-TP
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	Touchpad
Technologie	kapazitiv
Front	Edelstahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Schutzgrad	IP65 frontseitig
Betriebstemperatur	0°C ... +60°C

Datenblatt

Edelstahltastatur mit Touchpad für den Backpanel-...

FIT.68E16.R-TP



Lagertemperatur	-25°C ... +85°C
Gewicht	ca. 1000g
Abmessungen	370 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-TP USB, FIT.68E16.R-TP PS2
Einsatzbereich	Industrie, Gerätebau, Vandalismusschutz

