

Datenblatt

Einbau-Industrietastatur mit Trackball

TKS-105c-TB50xF80-MODUL-EP



Bezeichnung	TKS-105c-TB50xF80-MODUL-EP
Modell	InduDur
Oberfläche	Folie aus Kunststoff
Ausführung	Frontpaneleinbau
Layout	Standardlayout
Tastenzahl	105
Schalttechnologie	Kurzhubtasten
Schaltkraft	2,6 N
Schaltweg	0,3 mm
Schaltzyklen	> 3 Mio.
Cursorsteuerung	Kunststofftrackball
Technologie	Laser Abtastung
Balldurchmesser	50 mm
Front	Designfolie auf Aluminiumfrontplatte mit umlaufendem Rand zum Schutz der Folienkante
Schutzgrad	IP65 frontseitig (Trackball IP68)
Betriebstemperatur	0°C ... +70°C

Datenblatt

Einbau-Industrietastatur mit Trackball

TKS-105c-TB50xF80-MODUL-EP



Lagertemperatur	-25°C ... +80°C
Gewicht	1.600 g
Abmessungen	482,6 x 177,8 x 48 mm
Schnittstelle	PS2, USB
Länderlayout	DE, US andere Länderlayouts auf Anfrage
Farbe	weiß (RAL9010)
Zusatzfunktion	ohne
Zertifizierung	CE
Artikelnummer	TKS-105c-TB50oF80-MODUL-EP
Einsatzbereich	Industrie, Hygiene

Datenblatt

Einbau-Industrietastatur mit Trackball

TKS-105c-TB50xF80-MODUL-EP

