

TKF-085c-TOUCH-MGEH



- Tastenpositionserkennung durch Flächenhochprägung
- Integriertes kapazitives Touchpad
- Robuste Bauweise für zuverlässige Funktionalität
- Widerstandsfähige Folienoberfläche
- Staub- und spritzwasserdicht nach IP65
- Key full-embossing frame
- Integrated capacitive touchpad
- Rugged construction for reliable functionality
- Resistant foil surface
- Resistant against dirt, dust and liquids (IP65)

TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl: 85
 Schalttechnologie: Vergoldete Schnappscheiben
 Schaltkraft: 3,0 N
 Schaltweg: 0,6 mm
 Schaltzyklen: ca. 1 Mio. (pro Taste)
 Schutzgrad (max): IP65
 Gehäusematerial: Aluminium
 Schnittstellen: PS/2; USB

Betriebstemperatur: 0 °C bis +70 °C
 Lagertemperatur: -25 °C bis +80 °C

Abmessungen: 335,5 x 116 x 15,5 mm
 Gewicht: 1000 g

TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

Wirkprinzip: kapazitiv
 Auflösung: 100 - 300 dpi
 Aktive Fläche: 59 x 42 mm

SPECIFICATION

Number of keys: 85
 Keyswitch technology: gold plated domes
 Operating force: 3.0 N
 Switch travel: 0.6 mm
 Switching cycles: approx. 1 mill. (per key)
 Protection level (max): IP65
 Housing material: aluminium
 Interfaces: PS/2; USB

Operating temperature: 0 °C to +70 °C
 Storage temperature: -25 °C to +80 °C

Dimensions: 335.5 x 116 x 15.5 mm
 Weight: 1000 g

SPECIFICATION TOUCHPAD

Operating principle: capacitive
 Resolution: 100 -300 dpi
 Active Area: 59 x 42 mm

Kat.Nr./Cat.No.	Produktbezeichnung/Product description	Schnittstelle/Interface	Tastaturlayout/Keyboard layout
KF02066	TKF-085c-TOUCH-MGEH-PS/2-DE	PS/2	deutsch/german
KF02067	TKF-085c-TOUCH-MGEH-PS/2-US	PS/2	amerikanisch/american
KF02068	TKF-085c-TOUCH-MGEH-USB-DE	USB	deutsch/german
KF02069	TKF-085c-TOUCH-MGEH-USB-US	USB	amerikanisch/american

Andere Layouts, Konfigurationen und Schnittstellen auf Anfrage. / Other language versions/interfaces/configurations available on request.