



Industrie-Kurzhubtastaturen in Gehäuse-Version



TKS-105a-KGEH

Das ist die anerkannte Tastaturbaureihe, die für Ihre ganz individuellen Bedürfnisse entwickelt worden ist. Sie basiert auf hochwertigsten elektromechanischen Kurzhubtasten und bietet ein exzellentes taktiles Schaltgefühl und eine lange Lebensdauer. Die geschlossene Oberfläche ist resistent gegen Wasser, Staub und viele Stoffe, die in der Industrie eingesetzt werden. Sie haben die Möglichkeit, aus einer Vielzahl von Versionen auszuwählen und Ihre spezielle Eingabeeinheit zu finden.

Ihnen stehen zwei verschiedene Gehäusevarianten und drei Frontplattenvarianten zur Auswahl. Neben den MF2-Standard-Layouts sind ebenfalls platzsparende Ausführungen erhältlich. Alle unterschiedlichen Bauform:en erhalten Sie auch mit integriertem Trackball oder Touchpad als Mauszeigergerät. Als Ergänzung zu dieser Baureihe gestatten wir uns, auf die 19"-Schubladenversionen hinzuweisen. Gerne sehen wir auch Ihrer Anfrage mit modifizierten Frontplatten oder weiteren Ländervarianten entgegen.

TKS-105a-KGEH

Industrie-Tastatur in Gehäuseausführung

- Robustes und formschönes Kunststoffgehäuse
- Deutsches oder US-amerikanisches Layout
- Andere Länderlayouts auf Anfrage lieferbar
- Kundenspezifische Farbänderungen auf Anfrage
- Das gewohnte Layout einer Schreibtisch-Tastatur
- Tastenrandprägung für hervorragende, ergonomische Fingerführung

Kat.-Nr.	Produktbezeichnung				
KS07210	TKS-105a-KGEH-PS/2-GER				PS/2; deutsches Layout
KS07211	TKS-105a-KGEH-PS/2-US				PS/2; US-Layout
KS09450	TKS-105a-KGEH-USB-GER				USB; deutsches Layout
KS09451	TKS-105a-KGEH-USB-US				USB; US-Layout

Technische Daten:

Tastenzahl:	105
Tastentechnologie:	Kurzhubtasten
Schaltkraft/ -weg:	2,6 N / 0,3 mm
Lebensdauer:	3 Mio. Betätigungen
Schutzgrad:	IP65
Bauform:	Auftisch
Schnittstellen:	PS/2; USB
Abmessungen:	480 x 182 x 34 mm
Abmessungen mit Trackball:	480 x 182 x 40 mm
Abmessungen mit Touchpad:	480 x 182 x 34 mm
Betriebstemperatur:	-40 °C bis 90 °C
Material Gehäuse:	Kunststoff