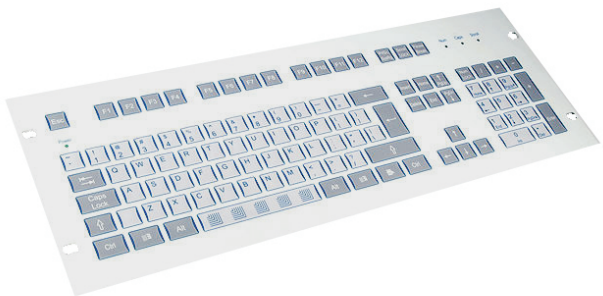


Kurzhubtastaturen

Modulversionen Einbau 19" 4HE



KBM-05



Übersicht

- robuste Kurzhubtastatur
- Modul mit Löchern für Montage in 19" Schaltschränken
- 105 Tasten mit Prägung
- Schutzgrad IP65 frontseitig
- Varianten mit PS/2 und USB
- Layout deutsch oder US, andere auf Anfrage

Kurzbeschreibung

Die KBM-05 ist eine Einbautastatur mit Löchern für die 19" Montage und Schutzwanne. Die Verwendung von hochwertigen Tasten mit 3 Mio Schaltspielen garantieren eine hohe Lebensdauer. Verschiedene Länder-Layouts sowie Varianten PS/2 und USB sind lieferbar.

Technische Daten

Schnittstellen:

PS/2 oder USB

Tasten:

105 Tasten, 3 Mio Schaltspiele, folienabgedeckt

Temperaturbereich:

Betrieb: -30 - +85°C

Schutzklasse:

IP65 frontseitig, IP20 rückseitig

Abmessungen:

ca. 482 x 178 x 23mm

Bestelldaten

| | |
|----------|-------------------------------|
| 10020217 | KBM-05 PS/2, deutsches Layout |
| 10020218 | KBM-05 PS/2, US-Layout |
| 10020219 | KBM-05 USB, deutsches Layout |
| 10020220 | KBM-05 USB, US-Layout |

KBM-06



Übersicht

- robuste Kurzhubtastatur mit Trackball
- Modul mit Schutzwanne und Löchern für Montage in 19" Schaltschränken
- 105 Tasten, Trackball 38mm
- PS/2 oder USB Schnittstelle
- Schutzgrad IP65 statisch, IP54 dynamisch
- Layout deutsch oder US, andere auf Anfrage

Kurzbeschreibung

Die KBM-06 basiert auf hochwertigen Kurzhubtasten und hat eine Trackball mit 38mm Durchmesser integriert. Die geschlossene Oberfläche garantiert einen Schutz bis IP65 im statischen und IP54 im dynamischen Zustand.

Technische Daten

Schnittstellen:

PS/2 oder USB

Tasten / Trackball:

105 Tasten, 3 Mio Schaltspiele, folienabgedeckt
Trackball 38mm, MS-Maus kompatibel

Temperaturbereich:

Betrieb: -30 - +85°C

Schutzklasse:

IP65 statisch, IP54 dynamisch front, IP20 rückseitig

Abmessungen:

ca. 483 x 178 x 43mm

Bestelldaten

| | |
|----------|-------------------------------|
| 10020221 | KBM-06 PS/2, deutsches Layout |
| 10020222 | KBM-06 PS/2, US-Layout |
| 10020223 | KBM-06 USB, deutsches Layout |
| 10020224 | KBM-06 PS/2, US-Layout |