

TKH-TB16-1502



TKH-TB16-1502

- Schutzgrad IP40
- Rückseitige Montage
- ABS-Gehäuse und Einbau-Platte
- Schwarzer Phenolharz Ball mit Metallkern
- Hochwertige Wellen und Lager gewährleisten präzise Bewegung des Cursors
- Ideal für Tastaturen, mobile Anwendungen oder Fernbedienungsanwendungen

TKH-TB16-1502

- Protection Level IP40
- Back panel mounting
- ABS housing and topplate
- Black phenolic ball with metal core
- Quality shafts and bearings ensure precision movement of the cursor
- ideal for keyboard, mobile or remote control applications

TECHNISCHE DATEN

Balldurchmesser: 16 mm
Schutzgrad (max): IP40

Trackballmaterial: Phenolharz
Trackballfarbe: Schwarz
Gehäusematerial: ABS
Bewegungskraft: 10 g

Schnittstellen: PS/2
Spannung: 5 V DC \pm 5%

Betriebstemperatur: 0 °C bis +60 °C
Lagertemperatur: -20 °C bis +70 °C

Lebensdauer: 1 Mio. Ballumdrehungen

Gewicht: 200 g

SPECIFICATION

Ball diameter: 16 mm
Protection level: IP40

Ball material: phenolic resin
Ball colour: black
Housing material: ABS
Tracking force: 10 g

Interfaces: PS/2
Voltage: 5VDC \pm 5%

Operating temperature: 0 °C to +60 °C
Storage temperature: -20 °C to +70 °C

Lifetime - Ball revolutions: 1 mill.

Weight: 200 g

Kat.Nr./ Cat.No.	Produktbezeichnung / Product description	Abmessungen / Dimensions (mm)
KH09206	TKH-TB16-1502-PS/2	34 x 34 x 12,5
KH09207	TKH-TB16-1602-USB	34 x 34 x 12,5

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

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! / Errors and omissions excepted

TKH-TB16-1502

