

# FKM-18 Nummernblock

## Frontpanel-Einbau



Abbildung US-Layout

### Übersicht:

- folienüberzogener Nummernblock
- Modul mit rückseitigen Gewindebolzen zur Panelmontage
- 28 Tasten, Funktionstasten, Nummernblock
- PS/2 oder USB Schnittstelle
- Folienfarbe weiß oder schwarz

### Technische Daten:

#### **Einbau:**

frontseitig, Befestigung über rückseitige Gewindebolzen

#### **Schnittstellen:**

PS/2 oder USB

#### **Tasten / Material:**

28 Tasten, >1 Mio Schaltspiele, Tastenhub: ~ 0,45mm (3,5N)

#### **Temperaturbereich:**

Betrieb: -10 - +60°C, Lagerung: -20 -+70°C

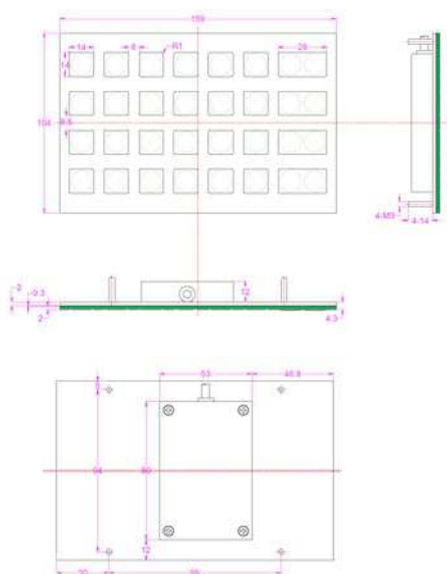
#### **Schutzklasse frontseitig:**

IP65

#### **Abmessungen:**

ca. 159 x 104 mm / 500g

### Zeichnung:



### Bestelldaten:

FKM-18

# FKM-19 Nummernblock

## Frontpanel-Einbau



Abbildung US-Layout

### Übersicht:

- folienüberzogener Nummernblock
- Modul mit rückseitigen Gewindebolzen zur Panelmontage
- 38 Tasten, Funktionstasten, Nummernblock und Clean-Funktion
- optischer Trackball 25mm (800dpi)
- PS/2 oder USB Schnittstelle
- Folienfarbe schwarz

### Technische Daten:

#### **Einbau:**

frontseitig, Befestigung über rückseitige Gewindebolzen

#### **Schnittstellen:**

PS/2 oder USB

#### **Tasten / Material:**

38 Omron-Tasten, >1 Mio Schaltspiele, Tastenhub: ~ 0,45mm (2N)  
Trackball, MS-Maus kompatibel, Edelstahl oder Resin

#### **Temperaturbereich:**

Betrieb: -10 - +60°C, Lagerung: -20 -+70°C

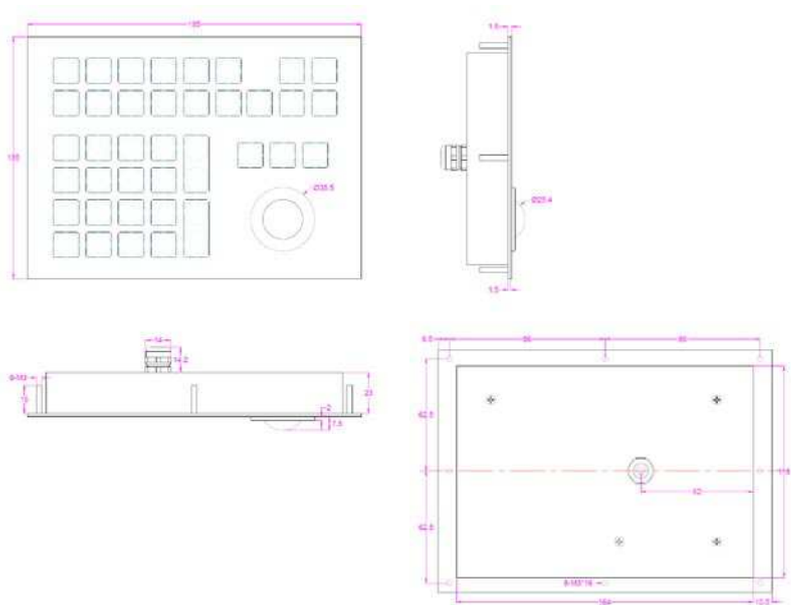
#### **Schutzklasse frontseitig:**

IP65

#### **Abmessungen:**

ca. 185 x 135 mm / 1000g

### Zeichnung:



### Bestelldaten:

FKM-19