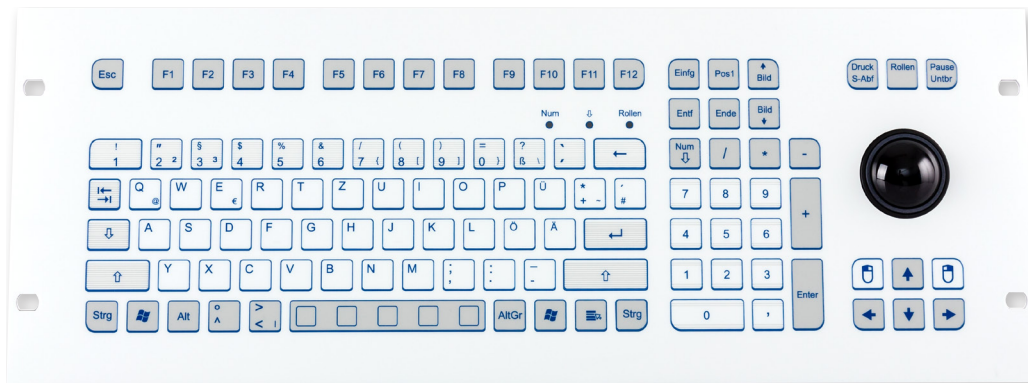


TKS-105c-TB38-FP-4HE



EIGENSCHAFTEN

- Einfache Montage in 19-Zoll-Schaltschränke
- Ausgezeichnetes taktiles Schaltgefühl
- Tastenpositionserkennung durch Relieffdruck
- Integrierter 38-mm-Trackball
- Widerstandsfähige Folienoberfläche
- Staub- und spritzwasserdicht nach IP65

TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl:	105	Lagertemperatur:	-25 °C bis +80 °C
Bauform:	19-Zoll-Frontplatte mit Montagebohrungen	Abmessungen:	482,6 x 177,8 (4HE) x 61,6 mm
Frontplattenmaterial:	Aluminium	Compliance:	-- Global: REACH, RohS-Selbsterklärung
Schalttechnologie:	Kurzhubtasten	Gewicht:	1300 g
Schaltzyklen:	ca. 3 Mio. (pro Taste)		
Schaltkraft:	2,6 N		
Schaltweg:	0,3 mm		
Schutzgrad (max):	IP65 statisch, IP54 dynamisch		
Schnittstellen:	USB		
USB-Kompatibilität:	USB V1.1 compliance		
Betriebstemperatur:	0 °C bis +70 °C		

TECHNISCHE DATEN TRACKBALL

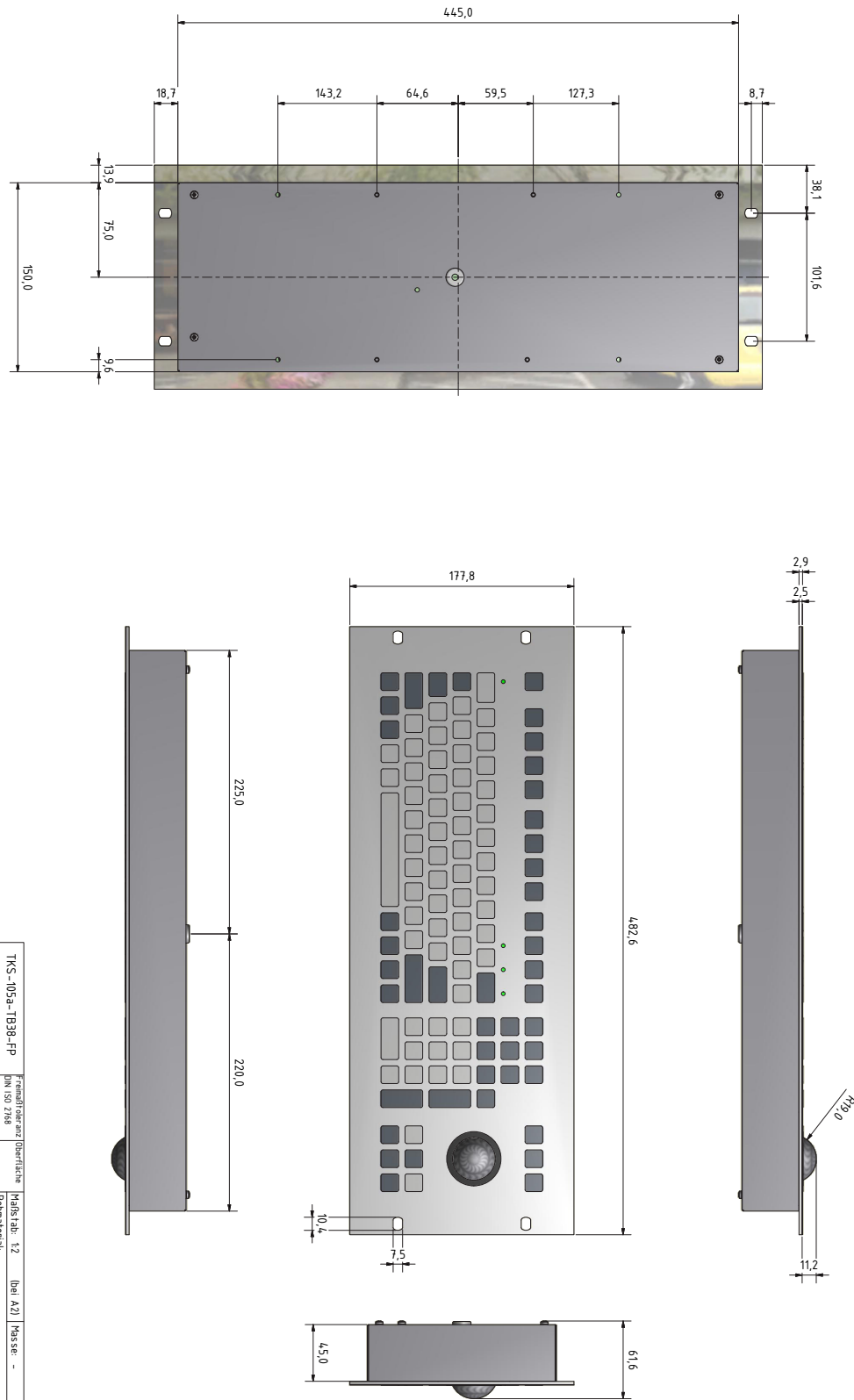
Trackballdurchmesser:	38 mm
Trackballmaterial:	Phenolharz
Wirkprinzip:	mechanisch

Kat.Nr.	Produktbezeichnung	Schnittstelle	Layout
KS18328	TKS-105c-TB38-FP-4HE-USB-DE	USB	Deutsch
KS18329	TKS-105c-TB38-FP-4HE-USB-US	USB	US

Andere Layouts, Konfigurationen und Schnittstellen auf Anfrage.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

TECHNISCHE ZEICHNUNG (in mm)



TKS-105a-1B38-FP
 Formfaktor: Oberfläch
 DIN EN 2168
 Material:
 Maßstab: 1:2 (bei A2)
 Hersteller: -

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!