

**Datenblatt**  
Folientastatur im Kunststoff-Gehäuse  
TKS-104c-KGEH



<b>Bezeichnung</b>	TKS-104c-KGEH
<b>Modell</b>	InduDur
<b>Oberfläche</b>	Folie aus Kunststoff
<b>Ausführung</b>	Desktop Gehäuse
<b>Layout</b>	Standardlayout
<b>Tastenzahl</b>	104
<b>Schalttechnologie</b>	Kurzhubtasten
<b>Schaltkraft</b>	2,6 N
<b>Schaltweg</b>	0,3 mm
<b>Schaltzyklen</b>	> 3 Mio.
<b>Cursorsteuerung</b>	ohne
<b>Front</b>	Designfolie
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff
<b>Schutzgrad</b>	IP65
<b>Betriebstemperatur</b>	-25°C ... +70°C
<b>Lagertemperatur</b>	-25°C ... +80°C
<b>Gewicht</b>	1.000 g

# Datenblatt

## Folientastatur im Kunststoff-Gehäuse

### TKS-104c-KGEH



<b>Abmessungen</b>	382,6 x 184,6 x 34,9 mm
<b>Schnittstelle</b>	PS2, USB
<b>Länderlayout</b>	DE, US andere Länderlayouts auf Anfrage
<b>Farbe</b>	weiß (RAL9010)
<b>Zusatzfunktion</b>	ohne
<b>Zertifizierung</b>	CE
<b>Einsatzbereich</b>	Industrie, Hygiene