

## TW-TPad Einbaumodul

Wasserdichtes Touchpad-Modul zum rückseitigen Einbau nach Schutzgrad IP65.



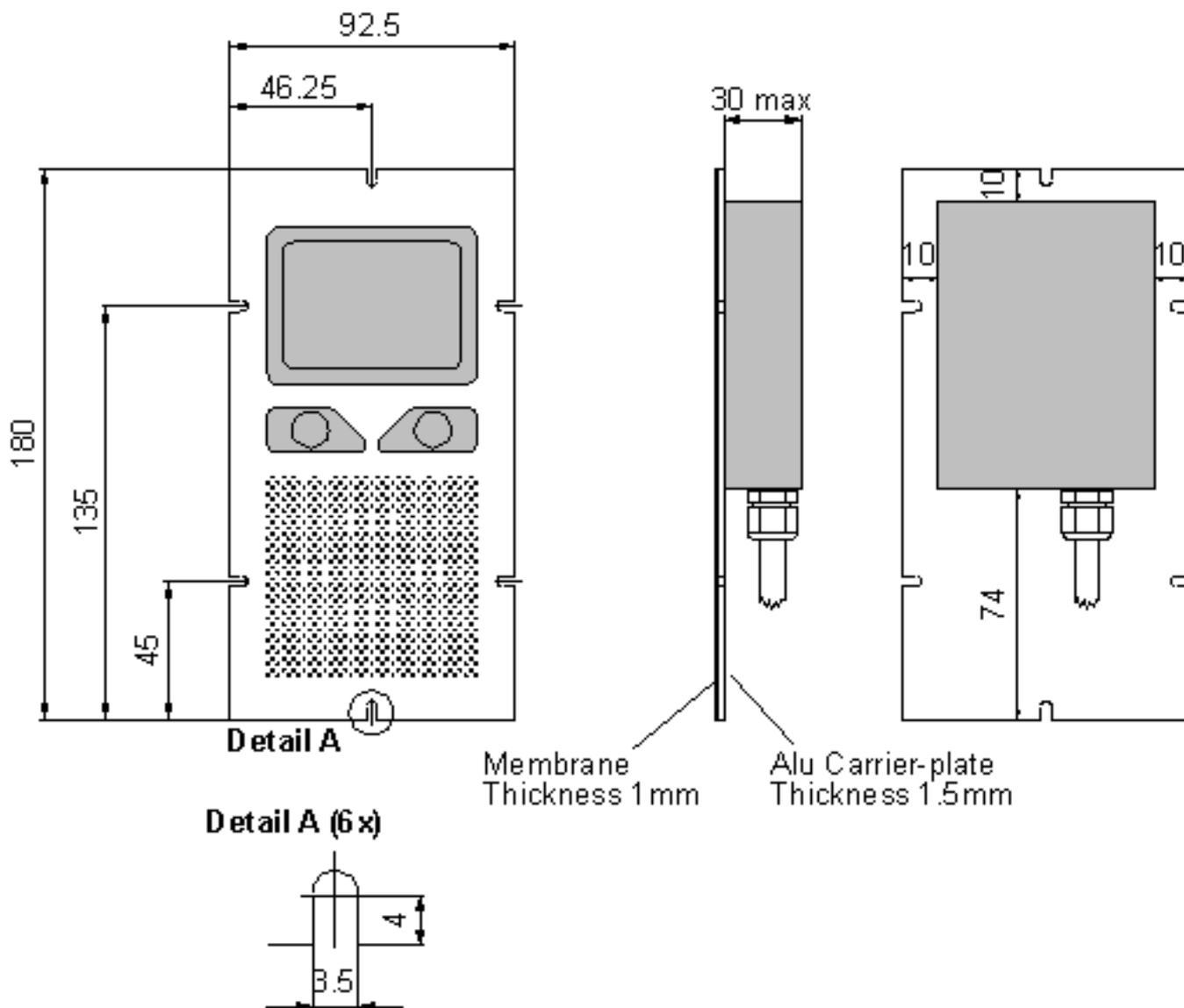
## Beschreibung

### Anwendungsbeispiele:

Durch seine geschlossene Oberfläche im Metallgehäuse ist dieses [Touchpad](#) staub- und wassergeschützt. Es bietet hohe Zuverlässigkeit auch in rauen, verschmutzten Umgebungen.

### Besonderheiten:

- Dieses Touchpad-Modul lässt sich einfach und sicher in Frontplatten einbauen. Er ist staub- und wassergeschützt und bietet hohe Zuverlässigkeit auch in rauen, verschmutzten Umgebungen.
- Durch die "Field Distortion Technology" reicht das Gleiten der Finger auf die Touchpad-Oberfläche, um den Mauszeiger zu bewegen. Druck ist nicht erforderlich.
- Geschlossene, abwischbare Folienoberfläche.
- Kompatibel mit Microsoft und [PS/2](#).
- Schutzgrad IP65.
- Oberhalb des [Trackballs](#) sind drei Maustasten integriert.



### Technische Daten

#### Mechanische Daten

Abmaße: 92,5 x 180 x 30 mm  
 Schutzgrad: IP65  
 Farbe: Computer-grau  
 Kabellänge: 290 cm

#### Tasten

Tastenzahl: 2  
 Lebenszeit: 10 Mio. Betätigungen min.

#### Elektrische Daten

Anschluss: [Seriell](#) oder [PS/2](#)

#### Umwelt

Betriebstemperatur: von 0 °C bis 50 °C  
 Lagertemperatur: von -20 °C bis 60 °C  
 Luftfeuchtigkeit: 95% nicht kondensierend

<b>Katalognr.</b>	<b>Artikelbezeichnung</b>	
TW1037	TW-TPad-PS/2-Einbau	Anschluss PS/2
TW1036	TW-TPad-MSoft-Einbau	Anschluss Seriell

**Katalog-Querverweise**

<b>Klick!</b>	<b>Titel</b>
	<b>TW-TPad Tischgehäuse</b> Wasserdichtes Touchpad in stabilem Tischgehäuse, Schutzgrad IP65.

[sales@www.tastaturen.com](mailto:sales@www.tastaturen.com) **Anrufen:** (0 89) 89 43 99-0 **Faxen:** (0 89) 89 43 99-11