

## multiPANEL

### DE PREMIUM DESIGN HMI-BEHUIZING

(UL-goedkeuring alleen geldig voor MPD 7000+7011)

#### IP 65

##### De belangrijkste productkenmerken:

- Behuizingsmateriaal: aluminium profielen, sierelementen roestvast staal
- Behuizingsoppervlak: corpus en achterwand resp. deuren RAL 9005
- multiPANEL- display–met aluminiumfrontplaat of voorbereiding voor glazen front
- Profielbehuizing – op de millimeter nauwkeurig van 150 x 150 mm tot 800 x 800 mm te vervaardigen
- Vast verlijmde aluminiumfrontplaat
- Behuizingen van 2 verschillende dieptes: 70 en 85 mm
- Koppeling aan het draagsysteem profiPLUS 50 en taraSMART
- Behuizingsafdichting: Siliconen schuim

Neem voor het configureren van dit product vrijblijvend [contact met ons op](#). Wij helpen u graag.

---

multiPANEL biedt de mogelijkheid tot installatie van elke denkbare toepassing. De frontplaat van de behuizing dient voor de duurzame installatie van een frontplaat of een glasplaat voor bijvoorbeeld touch-toepassingen. Deze kan vrijwel zonder randen en hoogteverschillen worden geïnstalleerd en duurzaam met de behuizing worden verbonden. Het aanbrengen van uitsparingen voor schakelaars en overige componenten behoort tot de ROLEC-service en wordt bij de productie in de centrale vestiging in Duitsland volgens specificaties van de klant uitgevoerd.

Bij de ondiepe multiPANEL-versie 70 is de achterwand naar keuze verkrijgbaar met een vlakke aansluitende achterwand, die volledig geschroefd of met scharnieren of met sloten en scharnieren geleverd kan worden. Een grotere inbouwdiepte biedt de multiPANEL 85. Natuurlijk kunnen er ook in de deur elementen worden ingebouwd. Daarvoor worden er in de fabriek op wens van de klant tapeinden aangebracht aan de binnenzijde van de deur, zodat de technische onderdelen er passend in kunnen worden aangebracht.

#### Behuizingsformaten

Millimeternauwkeurig volgens wens van de klant

L x B x H max. 800 x 800 x 70/85 mm

#### Meer informatie

Schoon multivariabel design voor moderne machines

Profielbehuizing – op de millimeter nauwkeurig te vervaardigen

Behuizingen van 2 verschillende dieptes: 70 en 85 mm

#### Behuizing

Geëxtrudeerd aluminium

Aluminium hoekstukken gemonteerd met aluminium profielen

Standaard frontplaten: Aluminium 3 mm, Al Mg 1, zilver geanodiseerd

Optioneel: Afgewerkte frontplaten, gelaserd, gegraveerd of bedrukt

Inbouwklare membraantoetsenborden

Optionele greep: POM, RAL 9005 gitzwart met een inzetstuk van roestvast V2A-staal

### **Bevestiging**

Met paneelkoppeling aan het ROLEC-draagarmsysteem **profiPLUS 50** of **taraSMART**

### **Componenten**

Inschuifcontouren voor veermoeren M4/M5

### **Beschermklasse**

IP 65 / EN 60529

### **Afdichting**






#### **Oppervlak:**

Gemoffeld RAL 9005, gitzwart microstructuur:

Optioneel: Speciale kleuren

### **ROLEC-service**

Maak gebruik van ons **full service aanbod van inbouwklare behuizingen**

Foto	N°	Type	Lengte	Breedte	Hoogte	Pakking	Optioneel leverbaar
	320.112.001	MPD 7012 - Deur met nivevelsluiting en scharnier	0	0	0	Dekselafdichting van silicone	- Wandbevestiging - Profielhandgreep - Handgreep - Beschermingsklasse IP 65
	320.850.001	MPD 8500 - achterwand geschroefd	0	0	0	Dekselafdichting van silicone	- Wandbevestiging - Profielhandgreep - Handgreep - Beschermingsklasse IP 65
	320.851.001	MPD 8511 - geschroefde deur	0	0	0	Dekselafdichting van silicone	- Wandbevestiging - Profielhandgreep - Beschermingsklasse IP 65 - Handgreep - Scharnieren
	320.852.001	MPD 8512 - Deur met nivevelsluiting en scharnier	0	0	0	Dekselafdichting van silicone	- Wandbevestiging - Profielhandgreep - Handgreep - Beschermingsklasse IP 65
	501.100.200.	Wandkoppeling	0	0	0		-