

## multiPANEL

### DAS PREMIUM-DESIGN-HMI-GEHÄUSE

(UL-Zulassung nur gültig für MPD 7000+7011)

#### IP 65

#### Die wichtigsten Produktmerkmale:

- Gehäusematerial: Aluminium-Strangpressprofile, Dekoreinlagen Edelstahl, gebürstet
- Gehäuseoberfläche: Korpus und Rückwand bzw. Türen RAL 9005
- Profilgehäuse – millimetergenau von 150 x 150 mm bis 800 x 800 mm zu fertigen
- Fest verklebte Aluminium-Frontplatte
- 2 Gehäusetiefen: 70 und 85 mm
- Rückwand verschraubt, verschraubte Tür oder Schloss und Scharnier RAL 9005
- Anbindung an das Tragsystem profiPLUS 50/70 und taraSMART
- Gehäusedichtung: PUR

Zur Konfiguration dieses Produktes nehmen Sie bitte unverbindlich [Kontakt zu uns auf](#). Wir beraten Sie gerne.

---

multiPANEL bietet die Möglichkeit zum Einbau aller erdenklichen Anwendungen. Die Gehäusefront dient zum dauerhaften Einbau einer Frontplatte. Nahezu randlos und flächenbündig eingebaut und dauerhaft mit dem Gehäuse verbunden. Die passenden Ausschnitte für HMI, Schalter und mehr gehören zum ROLEC-Service und werden in der Produktion der deutschen Firmenzentrale nach Kundenvorgabe gefertigt.

Bei der flachen multiPANEL-Version 70 ist die Rückwand wahlweise mit einer plan anliegenden Rückwand erhältlich, die sowohl komplett verschraubt als auch mit Scharnieren oder mit Schlössern und Scharnieren lieferbar ist. Mehr Einbautiefe bietet multiPANEL 85. Selbstverständlich können auch in die Tür Einbauten eingebracht werden. Hierfür werden werkseitig auf Kundenwunsch Stehbolzen im Inneren der Tür angebracht, damit alles für den Einbau der Technik passt.

#### Gehäusegrößen

Millimetergenau nach Kundenwunsch

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

#### Weitere Infos

Puristisches, multivariablen Design für moderne Maschinen

Profilgehäuse – millimetergenau zu fertigen

Zwei Gehäusetiefen: 70 und 85 mm

#### Gehäuse

Stranggepresstes Aluminium

Aluminium-Eckstücke mit Aluminiumprofilen montiert

Standard Frontplatten: Aluminium 3 mm Al Mg 1, silberfarbig eloxiert

Optional: Fertig bearbeitete Frontplatten, gelasert, graviert oder bedruckt

Einbaufertige Folientastaturen

Optional: Haltegriff POM, RAL 9005 Tiefschwarz mit Edelstahleinleger V2A

### **Befestigung**

Mit Panelkupplung am ROLEC **Tragarm-System profiPLUS 50** oder **taraSMART**

### **Einbauten**

Einschubkonturen für Federmuttern M4/M5

### **Schutzart**

IP 65 / EN 60529

### **Dichtung**

### **Oberfläche**

Pulverlackierung RAL 9005 Tiefschwarz Feinstruktur

### **Optional: Sonderfarben**

### **ROLEC-Service**

Nutzen Sie unser **Full-Service-Angebot für einbaufertige Gehäuse**

Foto	Art.-Nr.	Typ	Länge L	Breite B	Höhe H	Dichtung H	Optional erhältlich
	320.000.001	MPD 7000 - verschraubte Rückwand			0		- Handgriff - Wandanbindung - Profilgriff
	320.110.001	MPD 7011 - verschraubte Tür		0	0	Silikon-Deckeldichtung	- Handgriff - Wandanbindung - Profilgriff
	320.112.001	MPD 7012 - Tür mit Schloss & Scharnier			0	Silikon-Deckeldichtung	- Wandanbindung - Profilgriff - Handgriff - Schutzart IP65
	320.850.001	MPD 8500 - verschraubte Rückwand			0	Silikon-Deckeldichtung	- Wandanbindung - Profilgriff - Handgriff - Schutzart IP65
	320.851.001	MPD 8511 - verschraubte Tür		0	0	Silikon-Deckeldichtung	- Wandanbindung - Profilgriff - Schutzart IP65 - Handgriff - Scharniere
	320.852.001	MPD 8512 - Tür mit Schloss & Scharnier			0	Silikon-Deckeldichtung	- Wandanbindung - Profilgriff - Handgriff - Schutzart IP65
	501.100.200.	Wandanbindung	0	0	0		-
	503.320.150	Mausablage für 450mm Tastaturablage			0		- Korrosionsschutz-Lackierung
	503.320.380	Tastaturablage 380mm, starr		0	0		- Korrosionsschutz-Lackierung
	503.320.381	Tastaturablage 380mm, rastbar		0	0		- Korrosionsschutz-Lackierung
	503.320.450	Tastaturablage 450mm, starr		0	0		- Korrosionsschutz-Lackierung
	503.320.451	Tastaturablage 450mm, rastbar		0	0		- Korrosionsschutz-Lackierung
	522.320.001	Handgriff	0	0	0		-
	522.320.002	Profil-Handgriff	0	0	0		-