

profiPANEL

CONTENITORE DI DESIGN PER INTERFACCIA HMI

(UL approval not valid for panels with basic profile 120)

Fino a IP 65

Principali caratteristiche del prodotto:

- Materiale del contenitore: profilato in alluminio
- Superficie del contenitore, anodizzato naturale
- Copertura angolare: RAL 7035
- Contenitore profilato – realizzabile su misura in 8 profondità di installazione
- Possibilità di accesso diretto da porte con serrature e cerniere (secondo lo standard sul lato più lungo)
- Sistema di tenuta contenitore: PUR

Grazie alla possibilità di combinare le tre profondità del profilo di base, con profiPANEL sono state realizzate in tutto otto profondità di incasso (PPD 150 è disponibile a seconda delle esigenze come profilo di base oppure come combinazione di un profilo di base da 90 e uno da 60). Lo spazio per l'incasso può essere ampliato applicando un pulpito profondo 60 mm o 90 mm. Grazie alle varie profondità, con profiPANEL si può realizzare quasi ogni variante di incasso dei componenti. La parte anteriore del contenitore del sistema profi-PANEL è realizzata con precisione millimetrica, e serve per applicare a filo una piastra frontale quasi senza bordi da collegare al contenitore in maniera stabile. Con l'Assistenza ROLEC è possibile concordare gli spazi idonei per il display, gli interruttori ecc., che vengono poi realizzati in fabbrica in base alle indicazioni del cliente. Una soluzione intelligente da adottare in caso lo spazio del contenitore per comandi non sia sufficiente oppure se occorrono ulteriori tasti è il pulpito. Ecco perché del portfolio profiPANEL fanno parte due varianti di pulpito con profondità (P) di incasso di 60 mm e 90 mm. L'adattatore per pulpito offre spazio a sufficienza per attaccare cavi come HDMI, DVI o spine di rete. Il pulpito è prodotto in serie con un'altezza di 200 mm. Su richiesta sono disponibili misure speciali. Nella versione standard la parete posteriore del pulpito è avvitata. Per maneggiare con comodo profiPANEL, in particolare le varianti con profilo più profondo, è disponibile un sistema di maniglie profilate ergonomiche. In alternativa al pulpito c'è anche una mensola per tastierino applicabile a scatto larga 450 mm. A questa si può aggiungere una mensola per mouse.

Per configurare questo prodotto, [contattaci senza impegno. Siamo felici di aiutare.](#)

Dimensioni dei contenitori

Precisione al millimetro in base alle richieste dei clienti

L x P x A min. 150 x 150 x 60-300

max. 800 x 800 x 60-300 mm

Ulteriori informazioni

Design lineare con più varianti per macchine moderne

Contenitori profilati – realizzabili con precisione millimetrica

Tre profili di base (60/90/150mm). Otto profondità del contenitore: 60/90/120/150/180/210/240/300 mm

Piastra frontale quasi senza bordi e installata a filo, unita permanentemente al contenitore

Contenitore

Alluminio trafilato

Rivestimenti degli angoli di PA, RAL 7035, 9005, 3020, 5017

Piastre frontali standard: Alluminio 3 mm, Al Mg 1, anodizzato color argento

In opzione: Piastre frontali già lavorate, laserato, incise o stampate

In opzione: Maniglia profilata di PA, RAL 7035, alluminio trafilato

Chiusura contenitoreprofilo di base: Serratura e cerniere esterne, in opzione avvitate

Chiusura contenitore combinazione di profili: Serratura e cerniere esterne

Fissaggio

Profilo di base con giunto al pulpito, tutti gli altri profili con giunto al sistema di sospensione **ROLEC profiPLUS 50**

Componenti interni

Contorni a innesto per dadi elastici M4/M5

Grado di protezione

IP 65 / EN 60529






Superficie

Anodizzata

Assistenza ROLEC

Avvaletevi della nostra **offerta full-service per contenitori pronti all'installazione**

Foto	N°	Type	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Guarnizione	Opzionale disponibile
	330.060.001	PPD 60 Basic	a	a	0		- Impugnature - Maniglia profilata
	330.090.001	PPD 90 Basic	0	0	0		- Impugnature - Maniglia profilata - Raccordo a muro
	330.120.001	PPD 120 Basic	0	0	0		- Guarnizione PUR - Chiusura a doppia aletta - Cerniera - Impugnature - Maniglia profilata - Classe di protezione IP 65 - Raccordo a muro
	330.150.001	PPD 150 Basic	0	0	0		- Raccordo a muro - Maniglia profilata - Impugnature
	332.120.001	PPD 120 (Combi 60/60)			0	0	- Maniglia profilata - Impugnature
	332.150.001	PPD 150 (Combi 90/60)			0	0	- Maniglia profilata - Raccordo a muro - Impugnature
	332.180.001	PPD 180 (Combi 90/90)			0	0	- Maniglia profilata - Impugnature
	332.180.004	PPD 180 (Combi 120/60)			0	0	- Guarnizione PUR - Maniglia profilata - Raccordo a muro - Chiusura a doppia aletta - Cerniera - Impugnature - Classe di protezione IP 65
	332.210.001	PPD 210 (Combi 150/60)			0	0	- Impugnature - Maniglia profilata
	332.210.004	PPD 210 (Combi 120/90)			0	0	- Guarnizione PUR - Maniglia profilata - Raccordo a muro - Chiusura a doppia aletta - Cerniera - Impugnature - Classe di protezione IP 65
	332.240.001	PPD 240 (Combi 150/90)			0	0	- Impugnature - Maniglia profilata
	332.240.004	PPD 240 (Combi 120/120)			0	0	- Guarnizione PUR - Maniglia profilata - Raccordo a muro - Chiusura a doppia aletta - Cerniera - Impugnature - Classe di protezione IP 65
	332.270.001	PPD 270 (Combi 150/120)			0	0	- Guarnizione PUR - Maniglia profilata - Raccordo a muro - Chiusura a doppia aletta - Cerniera - Impugnature - Classe di protezione IP 65
	332.300.001	PPD 300 (Combi 150/150)			0	0	- Impugnature - Maniglia profilata
	501.100.300.	Raccordo a parete L	0	0	0		-
	503.330.001	MPD 00 - Parete posteriore avvitata porta			0		- Verniciatura anticorrosione
	503.330.002	MPD 00 - Parete posteriore avvitata porta			0		- Verniciatura anticorrosione

Foto	N°	Type	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Guarnizione	Opzionale disponibile
	522.330.002	Maniglia	a	a	0		-
	655.330.000	Set di staffe di montaggio			0		-
	713.003.XXX	Copri Angolo RAL 30200			0		-
	713.005.XXX	Copri Angolo RAL 50170			0		-
	713.009.XXX	Copri Angolo RAL 90050			0		-