

profiPANEL

BOÎTIERS DE COMMANDE DESIGN

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

Jusqu'à IP 65

Les principales caractéristiques du produit :

- Matériau du boîtier : profilés en aluminium
- Surface du boîtier : argent anodisé
- Cache d'angle : RAL 7035
- Boîtier de profilé – à fabriquer sur mesure en 9 profondeurs d'installation
- Possibilités d'accès direct grâce aux portes avec serrures et charnières (montées par défaut dans la longueur)
- Joint du boîtier : PUR

Parce que tous profondeurs des profils de base se combinent, il est possible de concevoir des profiPanel avec neuf profondeurs différentes. L'ajout d'un pupitre d'une profondeur de 60 ou 90 mm constitue une autre possibilité d'agrandir le montage intérieur. Avec profiPANEL, la diversité des profondeurs permet de mettre en œuvre quasiment n'importe quelle variante de montage de composants. La face avant du boîtier du système profiPanel est usinée au millimètre près et forme une face avant qui affleure, ne présente quasiment aucun bord et qui est fixée de façon durable au boîtier. Les découpes adaptées entre autres à l'écran font partie du service apporté par ROLEC et elles sont réalisées en usine, conformément aux spécifications des clients. Et lorsque la place dans le boîtier de commande ne suffit pas et qu'il faut ajouter un clavier supplémentaire, un pupitre constitue une solution astucieuse. C'est pour cette raison que profiPANEL comporte deux variantes de pupitres à monter avec des profondeurs (P) de 60 et 90 mm. L'adaptateur de pupitre offre toute la place nécessaire au passage des câbles de type HDMI, DVI ou de prises réseau. Le pupitre a une hauteur de 200 mm à la sortie de l'usine. Des dimensions sur mesure peuvent également être fournies à la demande. La paroi arrière du pupitre est vissée par défaut. Pour un maniement encore plus aisé de profiPANEL, surtout avec les versions de profil les plus profondes, vous disposez d'un système de poignées ergonomique. Il existe également un support de clavier encliquetable d'une largeur de 450 mm en guise d'alternative au pupitre. Celui-ci peut aussi être complété ou agrandi par un support pour souris.

Pour configurer ce produit, veuillez nous [contacter sans engagement. Nous sommes heureux de vous aider.](#)

Dimensions du boîtier

Dimensions en mm à la demande

L x l x h min. 150 x 150 x 60-300

max. 800 x 800 x 60-300 mm

Plus d'informations

Design épuré et multi-variable pour machines modernes

Boîtiers à profilé – fabriqués au millimètre près

Trois profils de base (60/90/150 mm). Neuf profondeurs de boîtier : 60/90/120/150/180/210/270/240/300 mm

Face avant quasiment sans rebord installée en montage affleurant et reliée en permanence au boîtier

Boîtiers

Aluminium extrudé

Pièces d'angle en Thermoplastique, RAL 7035, 9005, 3020, 5017

Faces avant standards : Aluminium 3 mm, Al Mg 1, couleur argent anodisé

Option : Face avant usinée, lasered, gravée ou imprimée

Option : Poignées aluminium extrudé et Plastique , RAL 7035

Fermeture de boîtier Profils de base : Serrures et charnières extérieures, vissé en option

Fermeture de boîtier Combinaison de profils : Serrures et charnières extérieures

Fixation

Profil de base avec raccord de panneau, tous les autres profils ont un raccord au système de suspension

ROLEC profiPLUS 50

Montages intérieurs

Contours d'insertion pour écrous à ressort M4/M5

Indice de protection

Jusqu'à IP 65 / EN 60529

Surface

Anodisée

Services ROLEC

Profitez de notre **offre complète de services pour de boîtiers prêts à l'emploi**


















Foto	N°	Type	Longueur	Largeur	Hauteur	Joint	Option disponible
	330.060.001	PPD 60 Basic	0	0	0		- Poignées - Poignée de profil
	330.090.001	PPD 90 Basic	0	0	0		- Poignées - Poignée de profil - Raccordement mural
	330.120.001	PPD 120 Basic	0	0	0		- Joint PUR - Serrure à clé double panneton - Charnières - Poignées - Poignée de profil - Protection IP 65 - Raccordement mural
	330.150.001	PPD 150 Basic	0	0	0		- Raccordement mural - Poignée de profil - Poignées
	332.120.001	PPD 120 (Combi 60/60)		0	0		- Poignée de profil - Poignées
	332.150.001	PPD 150 (Combi 90/60)		0	0		- Poignée de profil - Raccordement mural - Poignées
	332.180.001	PPD 180 (Combi 90/90)		0	0		- Poignée de profil - Poignées
	332.180.004	PPD 180 (Combi 120/60)		0	0		- Joint PUR - Poignée de profil - Raccordement mural - Serrure à clé double panneton - Charnières - Poignées - Protection IP 65
	332.210.001	PPD 210 (Combi 150/60)		0	0		- Poignées - Poignée de profil
	332.210.004	PPD 210 (Combi 120/90)		0	0		- Joint PUR - Poignée de profil - Raccordement mural - Serrure à clé double panneton - Charnières - Poignées - Protection IP 65
	332.240.001	PPD 240 (Combi 150/90)		0	0		- Poignées - Poignée de profil
	332.240.004	PPD 240 (Combi 120/120)		0	0		- Joint PUR - Poignée de profil - Raccordement mural - Serrure à clé double panneton - Charnières - Poignées - Protection IP 65
	332.270.001	PPD 270 (Combi 150/120)		0	0		- Joint PUR - Poignée de profil - Raccordement mural - Serrure à clé double panneton - Charnières - Poignées - Protection IP 65
	332.300.001	PPD 300 (Combi 150/150)		0	0		- Poignées - Poignée de profil
	501.100.300.	Raccordement mural L 0		0	0		-
	503.330.001	Support clavier 450mm pivotant		0	0		- Peinture anti-corrosion
	503.330.002	Support souris, adaptable sur support clavier 450mm		0	0		- Peinture anti-corrosion

Foto	N°	Type	Longueur	Largeur	Hauteur	Joint	Option disponible
	522.330.002	Poignée	0	0	0		-
	655.330.000	Jeu de supports de montage		0	0		-
	713.003.XXX	Couvertures de Coin RAL 3020		0	0		-
	713.005.XXX	Couvertures de Coin RAL 5017		0	0		-
	713.009.XXX	Couvertures de Coin RAL 9005		0	0		-