



FLIP UP

BOÎTIERS MÉTALLIQUES ENCASTRABLES

Pratique, ergonomique et design, Flip Up enrichit l'espace de travail avec son apparence moderne et sa conception ultra fonctionnelle. D'une simple pression il s'ouvre et permet d'accéder aux sources d'alimentation et de données. Il est équipé de modules interchangeables permettant de le configurer en fonction de chaque projet. Lorsque les périphériques sont connectés, son couvercle peut être refermé, ce qui contribue à des câbles moins visibles et aide les utilisateurs à conserver un plan de travail organisé.



BOÎTIERS MÉTALLIQUES ENCASTRABLES FLIP UP

DESCRIPTION TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES & FONCTIONNALITÉS

Fabrication en acier, aluminium et plastique.
 Inclinaison des prises à 45°
 Fermeture avec câbles branchés.
 Librement configurable grâce aux modules interchangeables facilement.
 Possibilité de montage ultérieur dans une installation existante.
 Intégration dans le plan de travail ép. 12 à 60mm

CARACTÉRISTIQUES DE PUISSANCE

Tension: 100-250 V max
 Courant: 16 A max
 Fréquence: 50-60 Hz
 Temperature: 0 - 40°C
 Humidité relative: 0 - 95% (sans condensation)
 Protection: IP 20
 Câble d'alimentation avec connecteur GST18 :
 câble HO5VV - F, 3 x 1,5mm² EPN1104 /EPN 1114
 (Wieland m / f) - 400mm.

FINITIONS

Finitions du Top



Finitions des parties plastique et alu.



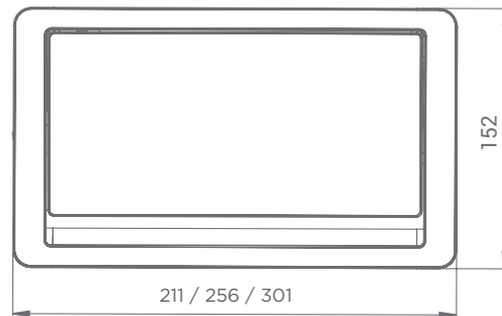
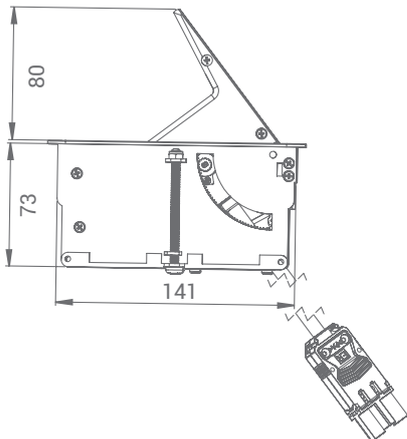
DIMENSIONS

Existe en 3, 4 et 5 modules :
 Dimensions 3 modules = L 211 x P 152 x H 73mm
 Dimensions 4 modules = L 256 x P 152 x H 73mm
 Dimensions 5 modules = L 301 x P 152 x H 73mm

Clapet supérieur permettant de laisser passer les câbles une fois fermé



Bandeau connectique



BOÎTIERS MÉTALLIQUES ENCASTRABLES FLIP UP

MODÈLES



FLIP UP 3 modules - Noir

| | |
|--|----------|
| 1 PC + 2 emplacements vides | FLP 4508 |
| 2 PC + 1 emplacement vide | FLP 4509 |
| 3 PC | FLP 4510 |
| 1 PC + 1 double USB chargeur + 1 emplacement vide | FLP 4511 |
| 2PC + 1 double USB chargeur | FLP 4512 |



FLIP UP 5 modules - Noir

| | |
|--|----------|
| 3 PC + 2 emplacements vides | FLP 4519 |
| 4 PC + 1 emplacement vide | FLP 4520 |
| 5 PC | FLP 4521 |
| 2 PC + 1 double USB chargeur + 2 emplacements vides | FLP 4522 |
| 3 PC + 1 double USB chargeur + 1 emplacement vide | FLP 4523 |
| 4 Pc + 1 double USB chargeur | FLP 4524 |



FLIP UP 4 modules - Noir

| | |
|--|----------|
| 2 PC + 2 emplacements vides | FLP 4513 |
| 3 PC + 1 emplacement vide | FLP 4514 |
| 4 PC | FLP 4515 |
| 1 PC + 1 double USB chargeur + 2 emplacements vides | FLP 4516 |
| 2 PC + 1 double USB chargeur + 1 emplacement vide | FLP 4517 |
| 3 PC + 1 double USB chargeur | FLP 4518 |



Câble d'alimentation 3m

| | |
|------|---------|
| Noir | 375.003 |
|------|---------|

MODULES COMPATIBLES FLIP UP



Modules Type D

| | |
|-----------------------------------|------|
| Plastron à 1 emplacement - noir | 3002 |
| Plastron à 1 emplacement - blanc | 3022 |
| Plastron à 2 emplacements - noir | 3003 |
| Plastron à 2 emplacements - blanc | 3023 |
| Plastron VGA - noir | 3145 |
| Plastron VGA - blanc | 3146 |
| Plastron Display Port - noir | 3147 |
| Plastron Display Port - blanc | 3148 |
| Plastron plein - noir | 2782 |
| Plastron plein - blanc | 2874 |



Modules Type D (suite)

| | |
|---|------|
| Noyau RJ45 - argent | 0369 |
| Noyau RJ45 Cat6 F/F avec cordon 25mm non blindé - noir | 0132 |
| Prise USB 3.0 - noir | 2973 |
| Prise USB 3.0 - blanc | 2654 |
| Prise HDMI - noir | 1079 |
| Prise HDMI - blanc | 1071 |
| Prise Display Port - noir Avec cordon 25mm f/f | 1082 |
| Prise VGA - argent Avec cordon 25mm f/f | 1080 |