



IP66



IK10



960°



Résistant


 Zéro
Halogène


RoHS



UV

Une gamme complète de coffrets polyester et d'équipements pour réaliser simplement et rapidement tout type d'installation en intérieur et en extérieur pour la distribution d'énergie, la distribution de fluides, les automatismes ou les commandes et contrôles dans des environnements extrêmes (intempéries, pollution, milieu acide, milieu marin,...)

DESCRIPTIF TECHNIQUE


Matière première	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Polyester chargé de fibres de verre ▪ Sans halogène et sans plomb
Hublot	Polycarbonate
Couleur	Gris RAL 7035
UV	Excellente tenue aux UV
Tenue au température	De -40°C à +120°C
Fermeture	Serrure de sécurité triangulaire
Porte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ouverture > à 180° (axe en inox) ▪ Réversible ▪ Livrée filmée
Monobloc	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aucune pièce rapportée ▪ Auvents haut et bas intégrés

EQUIPEMENTS

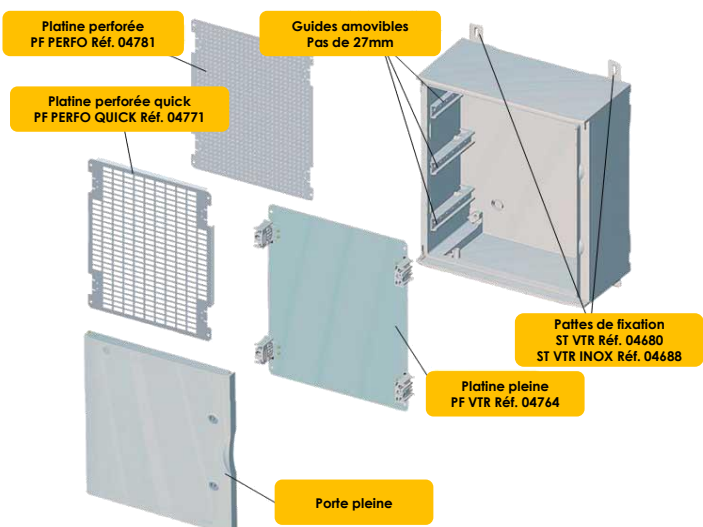
Platine perforée quick	Platine perforée	Platine pleine	Pattes de fixation standard	Pattes de fixation inox
PF PERFO QUICK	PF PERFO	PF VTR	ST VTR	ST VTR INOX
04771	04781	04764	04680	04688

SERRURES

SR VTR

SR VTR 405	04740
SR VTR 421	04741
SR VTR 455	04742
SR VTR 1242E	04743
SR VTR 2433A	04744
SR VTR 3113A	04745

*Toutes les serrures s'adaptent à toutes les références de coffret


NORMES

Certifiée EN 62208

 Autres normes de référence :
IEC 60670-24
IEC 60695-2-11

Expert en cheminement de l'énergie

PEDRO

Coffrets polyester étanches IP66



IP66

IK10

960°

Résistant

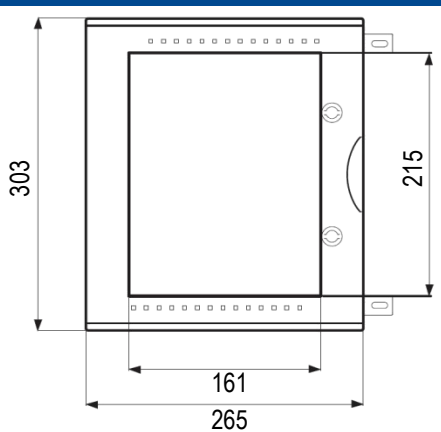
Zéro Halogène

RoHS

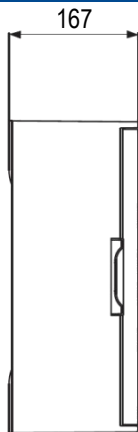


SCHEMAS ET COTES (mm)

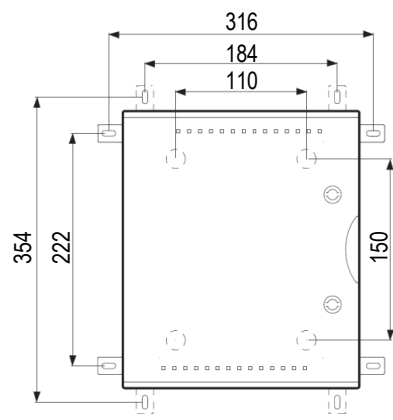
Dimensions



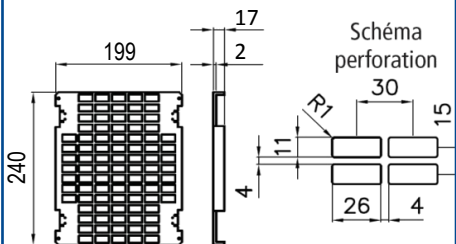
Profondeur



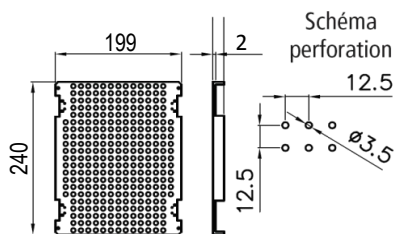
Entraxes de fixation



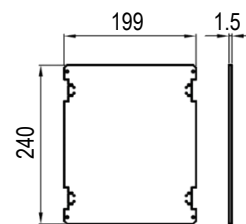
Platine perforée quick — PF PERFO QUICK



Platine perforée - PERFO



Platine pleine — PF VTR



Pattes de fixation ST VTR/ ST VTR INOX

