

Armoire extérieure Inorax-23

SMC/Polycarbonate Cabinet

Une solution excellente pour les applications de connexion ainsi de distribution des câbles de fibre externes. La structure spéciale en polycarbonate renforcé de fibre de verre fait de cette armoire la solution idéale pour les applications de raccordement croisé par les sociétés de télécommunications et de télévision par câble. La structure de l'armoire est un mélange de faible poids et de haute résistance mécanique, et avec sa conception fonctionnelle, elle offre des avantages supplémentaires pour l'installation et la gestion des câbles.

Spécifications techniques

Matériau	Polycarbonate renforcé de fibre de verre
Niveau de protection	IP54

Spécifications Principales

- Armoire extérieure résistante aux intempéries pour les applications de raccordement croisé
- Porte de devant à double ouverture
- Charnières rondes de porte en acier inoxydable
- Systèmes de verrouillage: Serrure cylindrique à verrouillage 3 points, 2 barres verticales, 1 verrou
- Gestion professionnelle des câbles avec un nombre suffisant de trous d'entrée (Dimensions mesurées ou insérées ou percées appropriées pour les câbles d'alimentation entrants et de distribution)
- Plinthe avec 4 panneaux d'entrée à l'avant et à l'arrière pour la fixation et la gestion
- Serre-câbles fixent la câble à fibre optique jusqu'à 18 mm de diamètre.
- Résistant aux chocs
- 4 montants porteurs verticaux
- RAL7035

Informations sur la commande

Hauteur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Code de Produit
1100	1500	320	OPS-7-1002

Quantité minimum d'achat:50 pièces

