



# **BOÎTIER CP HEMERA**

- Boîtier Point de Consolidation
- Equipé Rail DIN
- Cassette d'épissures pour fibres optiques
- Gris (RAL 7035)

#### **AVANTAGES**

- Robuste
- Entrées de câbles séparées : puissance et signal
- Contrôle de mise à la terre par l'extérieur
- Dispositif pour plombage
- Possibilité d'installer une serrure (optionnel)
- Discrétion dans les zones où les équipements actifs en visuel ne sont pas souhaitables

#### **APPLICATION**

- Concu pour recevoir un commutateur et son alimentation
- Gestion des arrivées et départ de câbles
- Installation dans les volumes techniques du bâtiment (chemins de câbles, locaux techniques, ...)
- Permet de raccorder de multiples applications en un seul point
- Ideal pour : Point d'accès Wifi / Caméra de vidéo-protection / Imprimante partagée / Badgeuse / Concentrateur de GTB
- Souplesse d'installation : faux-plafond / faux-plancher, gaines techniques, chemin de câble, mural, ...

## **CARACTÉRISTIQUES**

- Un boîtier compartimenté, pour de multiples possibilités de câblage.
- Disposant de systèmes de gestions spécifiques, le boîtier HEMERA CP permet de séparer les câblages fibre optique cuivre et énergie afin de garantir un niveau de sécurité optimal. Il offre la possibilité de gérer les différentes configurations réseau Tertiaire.

### **GÉNÉRALES**

CARACTÉRISTIQUES	UNITÉ	VALEURS
Largeur rail DIN	mm	340 min.
Largeur totale		350
Hauteur totale	mm	300
Profondeur	mm	220
Poids	Kg	6,44

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
IB1405	Boîtier HEMERA CP