



## Fiche produit

49617 - Boîtier de distribution pour la protection (accessoire de 49615)



Accessoires pour boîte de dérivation 49615 Application : Protection de l'alimentation ou de la distribution secondaire jusqu'à 76A. Côté sortie défonçable pour presse-étoupes M25, M32, M50 (presse-étoupe côté sortie non compris dans la livraison).

### Application:

Protection des réductions de section

-Protection de ligne de dérivation jusqu'à 63 A

-Protection de câble plat d'alimentation jusqu'à 63 A

Passe-câble (non compris dans la livraison) : M25, M32 (défonçable), M50 (défonçable)

Nombre de modules : 5TE (17.5mm)

Sur demande, les boîtiers peuvent être équipés de FI ou FI/LS.

### Données caractéristiques

Unité de base

Pièce

disponibilité

Livraison sur rendez-vous

groupe

170000

Unité d'emballage

1

pays d'origine

CH

numéro tarifaire douanier

8536.9080

Poids (g)

526 g

Couleur

gris

### Données techniques

Charge d'incendie (KWh)

4,05 kWh

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)

200x116x105 mm



## Fiche produit

49617 - Boîtier de distribution pour la protection (accessoire de 49615)

Degré de protection	IP65
Matériau	Polycarbonate
Courant assigné partie courant fort (A)	76(16mm <sup>2</sup> ) A
sans halogène	Oui
Température de fonctionnement (°C)	-15 à 85 °C
Pièces en plastique	Sans halogène



## Fiche produit

49617 - Boîtier de distribution pour la protection (accessoire de 49615)

### Accessoires pour les produits



## Fiche produit

49617 - Boîtier de distribution pour la protection (accessoire de 49615)

### Systèmes de produits



#### Système de câble plat Power 5G16 mm<sup>2</sup> (IP65)

Robuste, résistant aux intempéries et puissant - une solution d'alimentation électrique flexible pour les constructions provisoires, les bureaux, les tunnels, les bateaux, les halls, les foires et l'e-mobilité.



#### Système de câble plat Power 5G16 mm<sup>2</sup> (IP65)



#### Système de câble plat Power 5G16 mm<sup>2</sup> (IP65)



#### Système de câble plat Power 5G25 mm<sup>2</sup> (IP65)

Idéal pour les constructions provisoires, les bureaux, les tunnels, les halls, les foires et l'e-mobilité. Robuste, résistant aux intempéries et puissant - parfait pour une alimentation électrique temporaire ou permanente.



#### Système de câble plat Power 5G25 mm<sup>2</sup> (IP65)



#### Système de câble plat Power 5G25 mm<sup>2</sup> (IP65)

