

## Coffret de distribution étanche 9 modules noir profondeur 113mm



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	COFF-V9BN

Coffret de distribution étanche 9 modules noir profondeur 113mm

Coffret de distribution étanche 9 modules noir profondeur 113mm

Boîte de distribution étanche de 9 éléments, idéale pour une utilisation industrielle en intérieur et extérieur. Avec une protection IP65 et IK08, ce coffret offre une grande résistance aux chocs et aux conditions environnementales difficiles. Ses dimensions compactes et son installation facile en font un choix parfait pour diverses applications.

Caractéristiques Principales :

Type d'enveloppe : Distribution  
Méthode d'installation : Surface  
Utilisation : Industriel  
Type d'emplacement : Extérieur et intérieur  
Nombre de modules (18mm) : 9  
Modules par fichier : 9  
Profil DIN métallique : Oui  
Dimensions extérieures (mm) : 245 x 250 x 110  
Dimensions intérieures (mm) : 237 x 231 x 101  
Matériau de la boîte : Isolant  
Couleur de la boîte : Noire  
Couleur de la couverture : Noire



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Couleur de la porte : Fumée  
Type de bande : Neutre + Terre  
Type d'entrées : Côtés lisses (entrées d'usage)  
Système de fixation (Pour surface) : Intérieur  
Scellable : Oui  
Système de fermeture du couvercle : Vis métallique ultra-rapide  
Système de fermeture de porte : Une Pression  
Possibilité de bandes de montage : Oui (non inclus)  
Possibilité de mettre serrure : Clé  
Possibilité de montage sur rail DIN : Oui (inclus)  
Vis captive : Oui  
Valable pour les installations photovoltaïques : Oui

#### Spécifications Techniques :

Degré de protection (IP) : IP65  
Degré de protection (IK) : IK08  
Résistance aux chocs : Fort  
Classe d'isolation : Classe II  
Résistance au feu (GWEPT) : 650 °C  
Résistance à la chaleur (pression de bille) : 70 °C  
Puissance thermique dissipée : 24,4 W  
Résistance aux UV : Oui  
Sans halogène : Oui  
Convient aux environnements salins : Oui

#### Points Forts :

Haute protection avec indice IP65, résistant aux poussières et aux jets d'eau.  
Excellente résistance aux chocs avec indice IK08.  
Facilité d'installation et de maintenance grâce aux vis métalliques ultra-rapides.  
Compatible avec les installations photovoltaïques.  
Matériaux résistants aux UV et sans halogène pour une durabilité accrue.  
Adapté aux environnements salins, idéal pour une utilisation en bord de mer.

#### Règlements :

Marquage CE : Oui  
Marquage UK : Oui  
Marquage CMim : Oui

# PROZIC<sup>COM</sup>



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 8423220263932

*Données non contractuelles*