

Boîtier étanche 310x240x125 12 cônes**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : IPBOX310x240

**Boîtier étanche 310x240x125 12 cônes**

Conçue pour les installations électriques exigeant protection et durabilité, cette boîte de connexion étanche offre une excellente résistance aux chocs et à l'humidité. Avec ses 8 cônes pour tubes Ø32 mm et 2 cônes pour tubes Ø40 mm, elle assure une connexion simple et sécurisée, tant en intérieur qu'en extérieur. Sa fermeture à vis 1/4 de tour avec ressort garantit un accès rapide tout en maintenant l'étanchéité optimale, idéale pour les environnements industriels ou tertiaires.

Caractéristiques Principales :

Indice de protection : IP55 contre l'eau et la poussière
Résistance aux chocs : IK08, adaptée aux environnements rigoureux
Fermeture : Système à vis 1/4 de tour avec ressort, scellable
Entrées : 8 cônes Ø32 mm + 2 cônes Ø40 mm
Matériau : Boîte en isolant robuste, couleur grise (RAL 7035)
Utilisation : Intérieure et extérieure, compatible avec installations photovoltaïques

Spécifications Techniques :

Dimensions extérieures : 145 x 172 x 85 mm



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

Dimensions internes utiles : 160 x 135 x 70 mm
Type d'installation : Fixation en surface (vis captive incluse)
Options de montage : Rail DIN, plaque ou bandes de montage (non inclus)
Type d'enveloppe : Connexion et dérivation
Couleur : Gris clair (RAL 7035)
Couvercle de sécurité : Oui

Points Forts :

Boîtier robuste et scellable, idéal pour les environnements industriels ou extérieurs exposés
Entrées multiples à cônes pour un gain de temps à l'installation
Compatibilité avec rail DIN et autres systèmes de fixation pour plus de flexibilité
Haute résistance mécanique (IK08) combinée à une bonne étanchéité (IP55)
Convient parfaitement pour des applications domestiques, tertiaires ou photovoltaïques

Packaging :		
Dimensions produit :		
Données non contractuelles		