

Réglette caoutchouc noire sans fenêtre 360x115mm non équipée



Série : Série XR

Code article : 47651516

Référence fournisseur courte : 9440997X

Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous.](#)

[Visuels .ZIP](#)

2 autres visuels pour cet article disponibles en annexe p.3/3

IP54

IK10



Coffrets portatifs en matière caoutchouc de grande qualité garantissant une durée de vie exceptionnelle même avec de fortes contraintes climatiques et/ou en ambiances agressives. Livrés nus sans équipements ou prêts au raccordement montés et câblés sur mesure.

Forte résistance au froid

Résiste aux U.V.

Résiste aux agents extérieurs

Résiste aux huiles, aux hydrocarbures, à l'eau de mer

Autoextinguible : test du fil incandescent à 960°C selon les normes CEI 17-13 et CEI 68-4

Forte résistance mécanique par tous les temps

Livraisons rapides

Coffrets livrés nus sans équipements disponible en stock

Prestation de montage et de câblage sur mesure

Livré testé et prêt au raccordement "PLUG & PLAY"

Généralités

Caractéristiques :

Matière en caoutchouc
Température d'utilisation de -30°C à +80°C
IP67 sur demande
Capacité modulaire de 2 à 54 modules (pas de 17,5mm)

Caractéristiques mécaniques

Classe de protection :

2

IK :

10

Degré de protection : IP54

Nombre de module 17,5mm : -

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 1,49

Longueur article (m) : 0,13

Largeur article (m) : 0,445

Hauteur article (m) : 0,105

Normes, certifications et homologations

Normes :

Pour assurer votre sécurité, tous nos coffrets équipés sur mesure prêt au raccordement sont :

- conformes « article 10 du décret du 14 novembre 1988 relatif à la protection des travailleurs contre les courants électriques »
- conformes aux recommandations de l'O.P.P.B.T.P. (Organisme professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux publics)
- conformes à la norme NF EN 61439-4 qui définit les caractéristiques de construction d'ensembles d'équipements électriques destinés à une utilisation intérieure et extérieure.

En plus de ces exigences normatives, nos équipements sont réalisés dans le respect des règles de l'art et contrôlés électriquement avant expédition.

RoHS : Oui

