

Ref : 7213



Ce produit est garanti contre tout défaut de fabrication pendant une durée de 2 ans.
This product is guaranteed against any manufacturing defect for a period of 2 years.

FR

Le connecteur étanche a reçu des traitements anti-feu (ignifugation), traitements anti-poussières et résiste aux chocs.

Il pourra donc fonctionner sous le soleil ou les jours de pluie.

Compatible avec des câbles de 9 à 11 mm de diamètre sans perdre en imperméabilité.

Installation facile, le connecteur étanche est équipé d'un connecteur rapide à trois broches.

Compatible avec un câble souple et rigide.

Authentification CE.

Caractéristiques techniques

- Matériaux : Silicon + PA66
- Tension : 240V AC Max.
- Solidité : 2C x 3C 0.5 – 2.5 mm²
- Ampère / Voltage : 16A / 450V AC
- Diamètre du câble : 9 à 11 mm
- Dimensions produit (L x ø) : 109 x ø29 mm
- Imperméabilité et anti-poussières : IP68
- Couleur : Noire
- Section câble : 0.75 à 2.5 mm²
- Température de travail : -40°C à 85°C
- Nombre de contacts : 3 PIN
- Conducteur : Laiton

Description

Le connecteur étanche MIIDEX a un design professionnel et une connexion pratique et rapide ne nécessitant aucun outil, il suffit simplement de connecter les mêmes types de fil ensemble.

Caractéristiques

Il peut être installé horizontalement et verticalement comme une boîte de jonction externe afin de cacher les connexions électriques autour d'une maison ou de toute propriété.

Il peut facilement être installé dans le sol, donnant une protection complète au réseau.

Fait de plastique de haute qualité, il ne craquera pas et ne fondra pas au soleil. Il est utilisé pour installer la connexion des appareils d'éclairage extérieur.

Installation

Etape 1 : couper le courant électrique.

Etape 2 : préparer les 3 câbles, les séparer d'environ 3 centimètres puis les dénuder sur 11mm.

Etape 3 : passer le câble dans le presse-étoupe pour l'insérer dans le connecteur rapide. Connecteur le fil au connecteur et serrer le presse-étoupe pour garantir l'étanchéité.

Etape 4 : Rallumez le courant électrique.

EN

The waterproof connector has received fireproof, dustproof and impact resistant treatments.

It can work under the sun or rainy days.

Compatible with the cable of 9 to 11mm diameter without losing in impermeability.

Easy installation

Compatible with a flexible and rigid cable.

CE authentication.

Technical characteristics

- Materials : Silicon + PA66
- Voltage : 240V AC Max.
- Solidity : 2C x 3C 0.5 - 2.5 mm²
- Ampere / Voltage : 16A / 450V AC
- Cable diameter : 9 to 11 mm
- Product dimensions (L x ø) : 109 x ø29 mm
- Waterproof and dustproof : IP68
- Color : Black
- Cable section : 0.75 to 2.5 mm²
- Working temperature : -40 ° C to 85 ° C
- Number of contacts : 3 PIN
- Conductor : Brass

Description

The MIIDEX waterproof connector has a professional design and a convenient and fast connection requiring no tools, simply connect the same types of wire together.

Characteristics

It can be installed horizontally and vertically as an external junction box to hide electrical connections around a house or any property.

It can easily be installed in the ground, giving complete protection to the network.

Made of high quality plastic, it will not crack and melt in the sun. It is used to install the connection of outdoor lighting fixtures.

Installation

Step 1 : Turn off the electrical power.

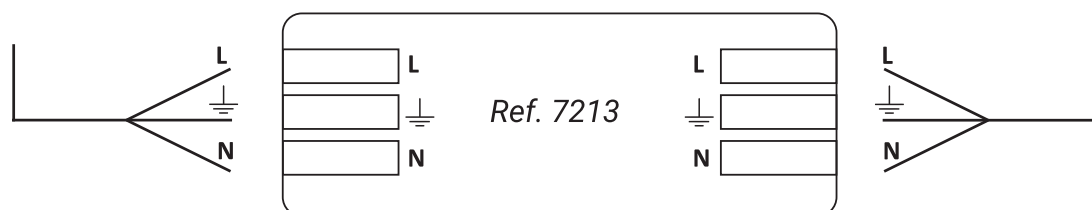
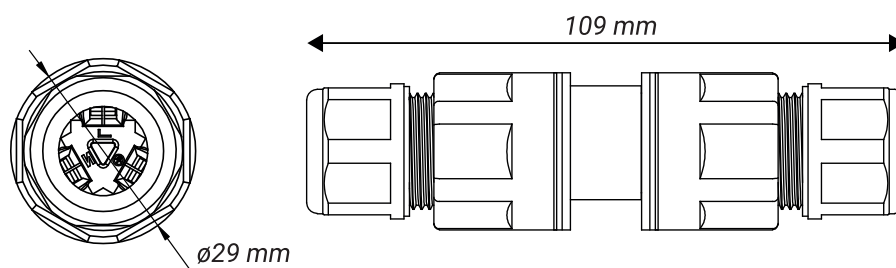
Step 2 : prepare the 3 cables, separate them by about 3 centimeters and strip them on 11mm.

Step 3 : Pass the cable through the cable gland to insert it into the quick connector. Connect the wire to the connector and tighten the cable gland to ensure watertightness.

Step 4 : Switch on the electric power.

Ref : 7213

DIMENSIONS



FR
Cet appareil et ses accessoires se recyclent

À DÉPOSER EN MAGASIN

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !