

**Instructions pour le produit 7232**

Boîte de jonction électrique compatible avec câble d'un diamètre de 9mm-12mm.  
Design professionnel imperméable à l'eau, le niveau d'imperméabilité est supérieur à IP68. Le produit a reçu des traitements anti-feu (ignifugation), traitement anti-poussières et résiste aux chocs. Il pourra donc fonctionner sous le soleil ou les jours de pluie.  
Livré avec des tampons de gel de silice scellés, à utiliser aux deux extrémités de la boîte de jonction.

Compatible câbles de soutien de 9-12mm sans perdre en imperméabilité.

Installation facile, la boîte de jonction à 4 voies est livrée avec un connecteur à 3 broches.

Peut être utilisé pour fixer les fils.

Plus sûr que les autres connecteurs de câble de boîte de jonction -TUV.

Authentification CE.

**Spécification**

- Matériaux : Nylon + PC
- Tension : niveau 94V-2
- Solidité : 2C \* 3C 0.5-2.5mm<sup>2</sup>
- Ampère / Voltage : 16A / 450VAC
- Travail : T60
- Diamètre du câble : 9mm-12mm
- Imperméabilité et antipoussière : IP68
- Couleur : noire

**Description**

La boîte de jonction MIIDEX LIGHTING a un design professionnel et une connexion pratique ne nécessitant aucun outil. Nul besoin de couper les câbles, il suffit simplement de connecter les mêmes types de fil ensemble. Produit pratique et sûr.

Caractéristiques :

Indice de protection IP68.

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.

La boîte de jonction peut facilement être installée dans le sol, donnant une protection complète au réseau. Fait de plastique de haute qualité, il ne craquera pas et ne fond pas au soleil, bonne persistance et durabilité.

Il est utilisé pour installer la connexion des appareils d'éclairage extérieur, câblage facile, pratique et sûr. Testé et vérifié, l'eau ne pénètre pas à travers la boîte à 2 mètres de profondeur pendant 72 heures.

**Processus d'installation**

Étape 1 : Préparer les 4 câbles, les séparer d'environ 5 centimètres.

Puis, les dénuder sur 6 à 9 mm.

Étape 2 : Passer le câble dans le presse-étoupe pour l'insérer dans la boîte de jonction étanche. Connecter le fil au connecteur et serrer le presse-étoupe pour garantir l'étanchéité.

Étape 3 : Utiliser le tournevis pour serrer le couvercle et la boîte de jonction.

**Instruction of 7232**

Electrical junction box compatible with 9mm-12mm diameter cable.  
Professional waterproof design, the waterproof level is above IP68. The product has received anti-fire treatments (flame retardant), anti-dust treatment and is shock resistant. It will therefore be able to operate under the sun or on rainy days.  
Comes with sealed silica gel pads, to be used at both ends of the junction box.

Compatible with 9-12mm support cables without losing waterproofness.

Easy installation, the 4-way junction box comes with a 3-pin connector. Can be used to secure wires.

More secure than other -TUV junction box cable connectors.

CE authentication.

**Specification**

- Materials: Nylon + PC
- Voltage: 94V-2 level
- Strength: 2C \* 3C 0.5-2.5mm<sup>2</sup>
- Amps / Voltage: 16A / 450VAC
- Work: T60
- Cable diameter: 9mm-12mm
- Waterproof and dustproof: IP68
- Black color

**Product description**

The MIIDEX LIGHTING junction box has a professional design and a convenient connection that does not require any tools. No need to cut any cables, just connect the same types of wire together. Convenient and safe product.

Characteristics :

Protection index IP68.

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

The junction box can easily be installed in the ground, giving complete protection to the network. Made of high quality plastic, it will not crack or melt in the sun, good persistence and durability.

It is used to install the connection of outdoor lighting fixtures, easy, convenient and safe wiring. Tested and verified, water does not penetrate through the box 2 meters deep for 72 hours.

**Installation Process**

Step 1: Prepare the 4 cables, separate them by about 5 centimeters.

Then, strip them over 6 to 9 mm.

Step 2: Pass the cable through the cable gland to insert it into the waterproof junction box. Connect the wire to the connector and tighten the cable gland to ensure a seal.

Step 3: Use the screwdriver to tighten the cover and the junction box.



**Instrucción de 7232**

Caja de conexiones eléctricas compatible con cable de 9 mm a 12 mm de diámetro. Diseño impermeable profesional, el nivel de resistencia al agua está por encima de IP68. El producto ha recibido tratamientos antiincendios (retardante de llama), tratamiento anti-polvo y es resistente a los golpes. Por tanto, podrá funcionar bajo el sol o en días de lluvia. Viene con almohadillas de gel de sílice selladas, para usar en ambos extremos de la caja de conexiones.

Compatible con cables de soporte de 9-12 mm sin perder impermeabilidad. Fácil instalación, la caja de conexiones de 4 vías viene con un conector de 3 pines. Puede usarse para asegurar cables. Más seguro que otros conectores de cable de caja de conexiones -TUV. Autenticación CE.

**Especificación**

- Materiales: Nylon + PC
- Voltaje: nivel 94V-2
- Resistencia: 2C \* 3C 0,5-2,5mm<sup>2</sup>
- Amperios / Voltaje: 16A / 450VAC
- Trabajo: T60
- Diámetro del cable: 9 mm-12 mm
- Resistente al agua y al polvo: IP68
- De color negro

**Descripción del producto**

La caja de conexiones MIIDEX LIGHTING tiene un diseño profesional y una conexión conveniente que no requiere herramientas. No es necesario cortar ningún cable, solo conecte los mismos tipos de cables. Producto conveniente y seguro.

Características:

Índice de protección IP68.

Se puede instalar horizontal y verticalmente como una caja de conexiones externa para ocultar las conexiones eléctricas alrededor de una casa o cualquier propiedad.

La caja de conexiones se puede instalar fácilmente en el suelo, dando una protección completa a la red. Hecho de plástico de alta calidad, no se agrieta ni se derrite al sol, buena persistencia y durabilidad.

Se utiliza para instalar la conexión de accesorios de iluminación exterior, cableado fácil, conveniente y seguro. Probado y verificado, el agua no penetra a través de la caja de 2 metros de profundidad durante 72 horas.

**Proceso de instalación**

Paso 1: Prepare los 4 cables, sepárelos unos 5 centímetros.

Luego, quítelos de 6 a 9 mm.

Paso 2: Pase el cable a través del prensaestopas para insertarlo en la caja de conexiones impermeable. Conecte el cable al conector y apriete el prensaestopas para asegurar un sello.

Paso 3: Utilice el destornillador para apretar la tapa y la caja de conexiones.

**Istruzione di 7232**

Scatola di giunzione elettrica compatibile con cavo di diametro 9 mm-12 mm. Design impermeabile professionale, il livello di impermeabilità è superiore a IP68. Il prodotto ha ricevuto trattamenti antincendio (ritardante di fiamma), trattamento antipolvere ed è resistente agli urti. Potrà quindi operare sotto il sole o nei giorni di pioggia. Viene fornito con cuscinetti in gel di silice sigillati, da utilizzare su entrambe le estremità della scatola di giunzione.

Compatible con cavi di supporto da 9-12 mm senza perdere impermeabilità. Facile installazione, la scatola di giunzione a 4 vie viene fornita con un connettore a 3 pin. Può essere utilizzato per fissare i cavi. Più sicuro di altri connettori per cavi della scatola di giunzione -TUV. Autenticazione CE.

**Specificazione**

- Materiali: nylon + PC
- Voltaggio: livello 94V-2
- Forza: 2C \* 3C 0,5-2,5 mm<sup>2</sup>
- Amp / Voltaggio: 16A / 450VAC
- Lavoro: T60
- Diametro del cavo: 9 mm-12 mm
- Impermeabile e antipolvere: IP68
- Colore nero

**Descrizione del prodotto**

La scatola di derivazione MIIDEX LIGHTING ha un design professionale e una comoda connessione che non richiede alcun attrezzo. Non è necessario tagliare alcun cavo, basta collegare insieme gli stessi tipi di filo. Prodotto comodo e sicuro.

Caratteristiche:

Indice di protezione IP68.

Può essere installato orizzontalmente e verticalmente come scatola di derivazione esterna per nascondere i collegamenti elettrici intorno a una casa o qualsiasi proprietà.

La scatola di giunzione può essere facilmente installata nel terreno, dando una protezione completa alla rete. Realizzato in plastica di alta qualità, non si crepa o si scioglie al sole, buona persistenza e durata.

Viene utilizzato per installare il collegamento di apparecchi di illuminazione per esterni, cablaggio facile, conveniente e sicuro. Testato e verificato, l'acqua non penetra attraverso la scatola a 2 metri di profondità per 72 ore.

**Processo di installazione**

Passaggio 1: preparare i 4 cavi, separarli di circa 5 centimetri.

Quindi, spelali da 6 a 9 mm.

Passaggio 2: far passare il cavo attraverso il pressacavo per inserirlo nella scatola di giunzione impermeabile. Collegare il filo al connettore e serrare il pressacavo per garantire la tenuta.

Passaggio 3: utilizzare il cacciavite per serrare il coperchio e la scatola di giunzione.



**Anweisung von 7232**

Elektrische Anschlussdose, kompatibel mit Kabeln mit 9 mm bis 12 mm Durchmesser. Professionelles wasserdichtes Design, die Wasserdichtigkeit liegt über IP68. Das Produkt wurde feuerhemmend (flammhemmend) und staubdicht behandelt und ist stoßfest. Es kann daher unter der Sonne oder an Regentagen betrieben werden.

Wird mit versiegelten Kieselgelpads geliefert, die an beiden Enden der Anschlussdose verwendet werden können.

Kompatibel mit 9-12 mm Stützkabeln ohne Verlust der Wasserdichtigkeit.

Die 4-Wege-Anschlussdose ist einfach zu installieren und verfügt über einen 3-poligen Stecker. Kann zur Sicherung von Drähten verwendet werden.

Sicherer als andere Kabelverbinder der TÜV-Anschlussdose.

CE-Authentifizierung.

**Spezifikation**

- Materialien: Nylon + PC
- Spannung: 94V-2-Pegel
- Festigkeit: 2C \* 3C 0,5-2,5 mm<sup>2</sup>
- Ampere / Spannung: 16A / 450VAC
- Arbeit: T60
- Kabeldurchmesser: 9 mm bis 12 mm
- Wasserdicht und staubdicht: IP68
- Schwarze Farbe

**Produktbeschreibung**

Die MIIDEX LIGHTING-Anschlussdose verfügt über ein professionelles Design und eine praktische Verbindung, für die kein Werkzeug erforderlich ist. Sie müssen keine Kabel abschneiden, sondern müssen nur die gleichen Kabeltypen miteinander verbinden. Bequemes und sicheres Produkt.

Eigenschaften :

Schutzindex IP68.

Es kann horizontal und vertikal als externe Anschlussdose installiert werden, um elektrische Verbindungen um ein Haus oder ein Objekt herum zu verbergen.

Die Anschlussdose kann einfach im Boden installiert werden und schützt das Netzwerk vollständig. Es besteht aus hochwertigem Kunststoff und reißt oder schmilzt nicht in der Sonne. Es ist gut haltbar und langlebig.

Es wird verwendet, um den Anschluss von Außenleuchten, einfache, bequeme und sichere Verkabelung zu installieren. Getestet und verifiziert dringt Wasser 72 Stunden lang nicht durch die 2 Meter tiefe Box.

**Installationsprozess**

Schritt 1: Bereiten Sie die 4 Kabel vor und trennen Sie sie um ca. 5 cm.

Dann streifen Sie sie über 6 bis 9 mm.

Schritt 2: Führen Sie das Kabel durch die Kabelverschraubung, um es in die wasserdichte Anschlussdose einzuführen. Schließen Sie das Kabel an den Stecker an und ziehen Sie die Kabelverschraubung fest, um eine Abdichtung zu gewährleisten.

Schritt 3: Ziehen Sie die Abdeckung und den Anschlusskasten mit dem Schraubendreher fest.

Schéma - Diagram - Diagrama - Diagramma - Diagramm

