



MORSETTI & MORSETTIERE

Terminals

ZIPPO JOIN: JUMPER 2.0 L'evoluzione del ponticello

ZIPPO JOIN: JUMPER 2.0 The evolution of the electrical jumper

NEW

I nuovi JUMPER modello ZIPPO JOIN[©] sono l'alternativa al sistema tradizionale di ponticelli con i cavi elettrici, ed offrono numerosi vantaggi in fase di installazione garantendo qualità, sicurezza, risparmio economico e rapidità nelle connessioni. Un prodotto di alta qualità, installabile sulla maggior parte di serie componibili, che permette un importante risparmio in termine di tempi di installazione, non essendo più necessario tagliare i cavi e prepararli per i collegamenti. È sufficiente infatti fissare il JUMPER ZIPPO JOIN[©] in maniera semplice ed immediata evitando, di conseguenza, il solito spreco di fili, tempo e denaro. La distinzione "fase", "neutro" e "messa a terra" è evidenziata attraverso appositi segnalatori applicati sui jumper. I JUMPER ZIPPO JOIN[©] consentono inoltre un maggiore spazio libero nella scatola portafrutto, eliminando falsi contatti e fili scoperti. Un prodotto semplice di completa affidabilità ed efficienza al vostro servizio. Norma di riferimento CEI 64-8/3 art.37.3.3.

The new ZIPPO JOIN[©] JUMPER is the alternative to the usual electrical wiring system between two sockets; it offers a lot of advantages such as quality, safety, cost savings and rapid connections. This high quality product can be installed on most modular sets and allows for great time savings, because cutting of all the wires is no longer necessary. As ZIPPO JOIN[©] JUMPER is simple and immediate to connect, it is now possible to avoid the usual waste of electrical wires, time and money. With the special markers applied on the jumpers, it is also possible to distinguish them between "phase", "neutral" and "grounding". The ZIPPO JOIN[©] JUMPER also allows for more room inside the socket box, as false contacts and bare wires are no longer present in it. This is a simple product that gives complete reliability and efficiency, at your service. Norms CEI 64-8/3 art.37.3.3.

VANTAGGI

- Considerevole risparmio di tempo e denaro nella esecuzione dei collegamenti.
- Design compatto per un maggiore spazio nella scatola portafrutto.
- Installazione sicura senza nessun falso contatto.
- Robusto, veloce e senza mai più nessun filo scoperto.
- Basta un solo cacciavite per il collegamento/scollegamento.

ADVANTAGES

- Considerable savings of time and money, when making connections.
- Compact design for more room in the socket box.
- Safe installation, due to no more false contacts.
- Sturdy and easy to use, with no more bare wires.
- Reduction of tools to use to just a screwdriver for both connection and disconnection.

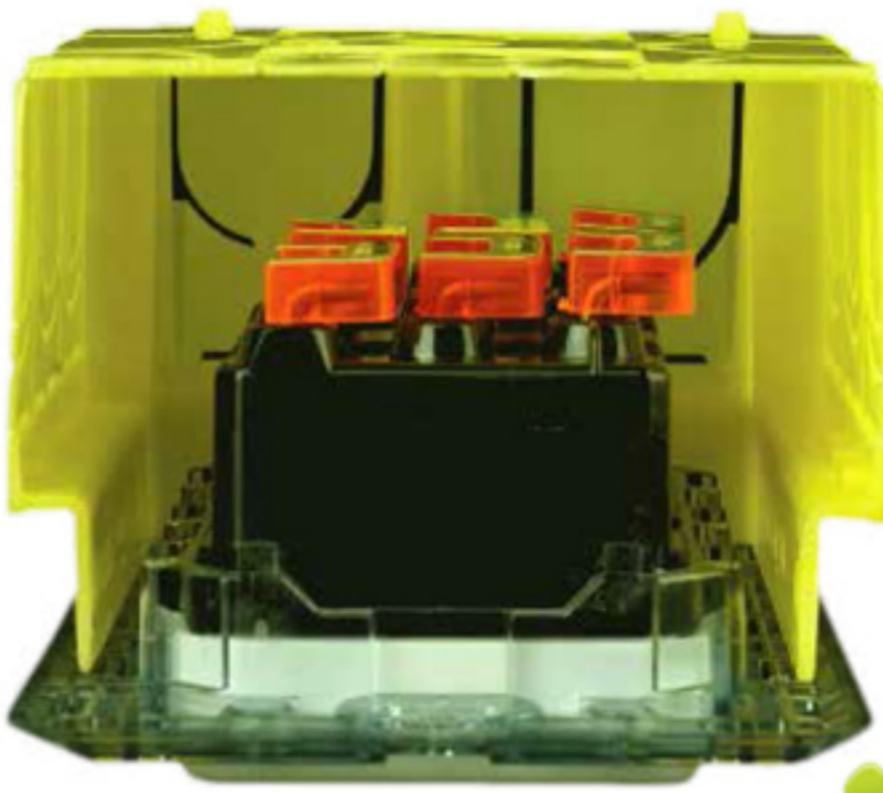
CARATTERISTICHE

- Montaggio garantito sulla maggior parte di serie componibili.
- Distinzione "fase-neutro-messa a terra" tramite appositi segnalatori applicati sui jumper.
- Sezione corrispondente a 4mmq.
- Ergonomia del jumper tale da avere il migliore contatto possibile anche abbinato ai cavi più sottili.
- Prodotto BREVETTATO.

FEATURES

- Guaranteed assembly on most modular sets.
- "Phase-neutral-grounding" distinction through special markers applied on the jumpers.
- Section corresponding to 4 sq.mm. electrical wire.
- Ergonomics of the jumper, designed to have the best possible contact with the thinnest cables.
- PATENTED.

Zippo JOIN





| Articolo Article | Descrizione Description | Pezzi bustina Bag pcs. | Applicazioni Applications |
|---------------------|---|---------------------------|---|
| 90070 | Zippo Join - Ponticello passo 1 Zippo Join - Jumper step 1 | 12 | Usati per il collegamento di apparecchiature a 1 modulo (ad esempio 2 e più prese a 1 modulo adiacenti). Used for the connection of 1-module modular luminaires (for example 2 and more sockets). |
| 90075 | Zippo Join - Ponticello passo 2 Zippo Join - Jumper step 2 | 6 | Usati per il collegamento di apparecchiature a 2 moduli (ad esempio 2 prese shuko adiacenti o 2 prese a 1 modulo intervallate da un coprifpro). Used for the connection of 2-modules modular luminaires (for example 2 shuko sockets or 2 socket of 1 module interspersed with a cap). |
| 90080 | Espositore con 40 bustine Zippo Join: Expo Zippo Join: 20 bag 90070 20 bag 90075 1 pad da banco 48x64 cm. | - | - |



90080 - EXPO JOIN

90070 - ZIPPO JOIN STEP 1



90075 - ZIPPO JOIN STEP 2

