

**NEW**



# **Elektrozubehör**

**Cable management from E to Z**

**PIASTRE PASSACAVI PRECONFIGURATE  
PER CAVI INTESTATI E NON INTESTATI CON RESISTENZA  
ALLO STRAPPO E A TENUTA IP 65/66**



## PIASTRE PASSACAVI PRECONFIGURATE PER CAVI INTESTATI E NON INTESTATI CON RESISTENZA ALLO STRAPPO E A TENUTA IP 65/66

**Materiale:** corpo in poliammide rinforzato con fibra di vetro, membrane in gomma butilica e poliuretano (piastre PRP-B) / guarnizioni a cipolla in cloroprene (piastre PTE-B), O-Ring rettangolare in silicone o poliuretano.

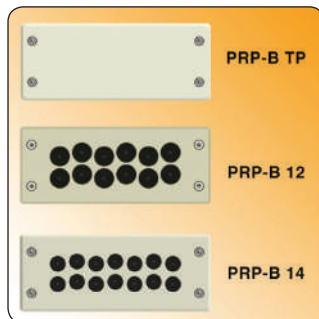
**Colore:** grigio chiaro RAL 7035, nero RAL 9005.

**Temperatura d'uso:** -40°C / +80°C

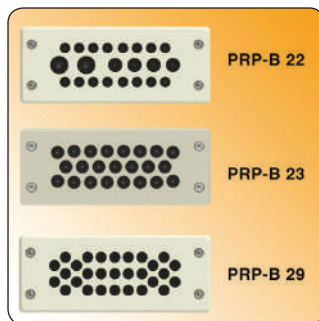
**Protezione IP:** IP 65 / IP 66 e Type 12, Type 13, Type 4X secondo UL50E.

**Infiammabilità:** antifiamma UL94-HB.

**Normative e Certificazioni:** c-UR-us (UL 508A, CSA C22.2 Nr. 14-18).



Inquadra il codice QR per accedere al video di questo prodotto ed apprezzarne le qualità



### PRP-B

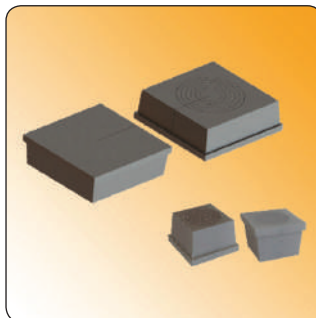
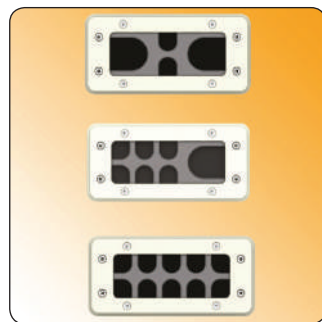
#### PIASTRE PASSACAVI PRECONFIGURATE PER CAVI NON INTESTATI

- Piastre passacavi per cavi non intestati con ottima resistenza allo strappo.
- Sono dotate di cornice rigida e robusta e di due membrane realizzate in materiali speciali e flessibili che, nel caso un cavo venga sfilato, permettono la risigillatura del foro mantenendo la tenuta IP 65 e consentendo il riutilizzo.
- Sono adatte per la tenuta meccanica di cavi non intestati con diametro minimo di 2,5 mm e massimo di 13 mm, fino ad un massimo di 29 cavi.
- Possono essere montate rapidamente ad innesto per mezzo delle alette di aggancio, oppure con 4 viti.
- La tenuta IP 65 è garantita indipendentemente dal numero di cavi installati.

### PTE-B

#### PIASTRE PASSACAVI PRECONFIGURATE PER CAVI INTESTATI

- Piastre passacavi adatte a cavi già intestati (ma anche per cavi non intestati) con ottima resistenza allo strappo grazie alle particolari guarnizioni a "cipolla" a forma conica; la conicità garantisce elevata tenuta e bloccaggio dei cavi quando le guarnizioni vengono compresse nelle loro sedi coniche.
- La guarnizione è tagliata per consentire l'assemblaggio di uno o più cavi già intestati ed è a "cipolla" per adattarsi ad una ampia gamma di diametri di cavo.
- Sono adatte per la tenuta meccanica di cavi non intestati con diametro minimo di 3,5 mm e massimo di 29,5 mm, fino ad un massimo di 10 cavi.
- Vengono montate con le viti in acciaio incluse nella confezione.
- Consentono di ottenere una tenuta IP 66 / Type 4X che è garantita indipendentemente dal numero di cavi installati.



Inquadra il codice QR per accedere al video di questo prodotto ed apprezzarne le qualità



**LE PIASTRE PASSACAVI HANNO DIMENSIONI CONTENUTE E COSTITUISCONO UNA VALIDA ALTERNATIVA  
AI PRESSACAVI, SIA IN CASO DI SPAZIO RIDOTTO CHE COME SOLUZIONE PIÙ ECONOMICA.**

**www.elektrozubehor.it**

**ELEKTROZUBEHÖR SPA**

**Sede legale:** Via F.lli Bronzetti, 24 - 20129 MILANO MI • **Centro logistico e Punto vendita:** Via Cadorna, 66/A - 20090 Vimodrone MI  
**Tel:** 02 701471 • **Fax:** 02 70147247 • **E-mail:** info@elektrozubehor.it