

Pressacavo in plastica, bianco, filetto PG

Codici prodotto:

Riferimento: AM8221

EAN13: -

UPC: 85444290

Caratteristiche del prodotto:

Colore: Bianco

Copertura: IP68



Caratteristiche del prodotto:

Filo: PG7, PG9, PG11, PG13,5, PG16, PG19, PG21

Descrizione del prodotto:

Il pressacavo in plastica con filetto PG è progettato per il passaggio a tenuta stagna dei cavi in scatole di derivazione, quadri elettrici, armadi e altri involucri per installazioni elettriche. Serve a proteggere l'ingresso del cavo da polvere e acqua e aiuta a ridurre le sollecitazioni meccaniche del cavo nel punto di passaggio. Il prodotto è disponibile in diverse varianti di filettatura PG.

Specifiche tecniche

- Tipo di prodotto: pressacavo
- Versione: in plastica
- Colore: bianco
- Tipo di filetto: PG
- Materiale: PA66, poliammide
- Grado di protezione: IP68
- Classe di infiammabilità: UL94 V-2

Funzioni e caratteristiche

- Sigilla il passaggio del cavo nel punto di ingresso al dispositivo o all'involucro di installazione.
-

- Protegge il passaggio contro le infiltrazioni di polvere e acqua secondo il grado di protezione IP68 indicato.
- Il filetto PG consente il montaggio nell'apposito foro filettato o nel foro di montaggio predisposto.
- Le diverse varianti di filettatura consentono la scelta in base all'applicazione specifica e al foro di montaggio richiesto.
- Il design è concepito per l'uso in ambienti in cui è richiesta la tenuta stagna dell'ingresso del cavo.

Ideale per

- Scatole di derivazione e quadri elettrici.
- Ingressi cavi in involucri di plastica o metallo.
- Applicazioni esterne che richiedono la tenuta stagna del passaggio del cavo.
- Dispositivi e installazioni esposti a polvere o umidità.
- Installazioni in cui è richiesta la scelta di una dimensione specifica del filetto PG.

Contenuto della confezione

- 1 pz di pressacavo in plastica con la variante di filetto PG selezionata.

Perché scegliere questo prodotto

- Il prodotto ha un grado di protezione IP68 per sigillare l'ingresso del cavo contro polvere e acqua.
- Il materiale PA66 è adatto per componenti tecnici in plastica nelle applicazioni di installazione elettrica.
- La disponibilità di più varianti di filetto PG consente la scelta in base alle esigenze di montaggio.
- La finitura bianca è adatta per installazioni in cui è richiesto un abbinamento di colore chiaro con l'involucro o la scatola.

Istruzioni per l'installazione e l'uso

- Installare il pressacavo solo in un foro o filetto corrispondente alla variante PG scelta.
- Il cavo deve essere posizionato e serrato correttamente nel pressacavo in modo da mantenere la tenuta dell'ingresso del cavo.
- In caso di utilizzo in un impianto elettrico, eseguire l'installazione con l'alimentazione scollegata.
- Dopo il montaggio, verificare il serraggio del pressacavo e il corretto posizionamento delle parti di tenuta.

Avvertenze di sicurezza

- In caso di utilizzo in installazioni elettriche, un montaggio errato
-

comporta il rischio di infiltrazioni di umidità, cortocircuiti o scosse elettriche.

- L'installazione in apparecchiature elettriche deve essere eseguita da personale con qualifiche professionali adeguate.
- Non utilizzare il pressacavo in caso di danni meccanici al filetto, al corpo o alle parti di tenuta.
- Rispettare la corretta scelta della variante di filettatura e l'idoneità del cavo per il pressacavo specifico.

Galleria del prodotto:

