

Presetupă cablu cu protecție pentru conductor, din plastic, albă, filet PG

coduri de produs:

Referință: AM4817

EAN13: -

UPC: 85444290

Caracteristicile produsului:

Acoperi: IP68

Atributele produsului:

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



Descriere produs:

Presetupa de cablu din plastic cu spirală de protecție integrată servește la trecerea cablului prin peretele unui echipament, tablou electric sau carcasă, reducând totodată tensiunea mecanică asupra cablului la punctul de ieșire. Versiunea cu filet PG este destinată montării într-un orificiu filetat sau de trecere corespunzător.

Specificații tehnice

- Tip produs: presetupă cablu cu protecție la îndoire
- Execuție: din plastic
- Culoare: albă
- Filet: PG
- Material: poliamidă PA66
- Grad de protecție: IP68
- Clasa de inflamabilitate: UL 94 V-2

Funcții și caracteristici

- Protecția spiralată limitează solicitarea la îndoire a cablului în punctul de ieșire.
 - Designul presetupeii ajută la protejarea trecerii cablului împotriva prafului și apei, în cazul unui montaj corect.
-

- Filetul PG permite utilizarea în aplicații standard cu un orificiu de montaj corespunzător.
- Execuția din poliamidă este potrivită pentru instalațiile tehnice unde se solicită o presetupă din plastic neconductivă electric.
- Variantele de filet permit selecția în funcție de dimensiunea de montaj necesară.

Ideal pentru

- Trecerea cablurilor prin peretele tabloului electric, al carcasei sau al echipamentului.
- Aplicații de instalații electrice și industriale cu cerințe de protecție mecanică la ieșirea cablului.
- Medii exterioare și solicitante, cu condiția ca presetupa să fie montată corect și utilizată în conformitate cu cerințele instalației.
- Aplicații unde este necesară reducerea riscului de deteriorare a cablului prin îndoire repetată la ieșire.

Conținutul pachetului

- Presetupă cablu cu spirală de protecție în varianta de filet aleasă

De ce să alegeți acest produs

- Presetupa combină trecerea cablului și protecția mecanică a conductorului într-un singur element.
- Gradul de protecție IP68 susține utilizarea în instalații cu cerințe de etanșare împotriva prafului și apei.
- Materialul din poliamidă PA66 și clasificarea de inflamabilitate UL 94 V-2 corespund utilizării tehnice în instalațiile electrice.
- Opțiunea de alegere a filetului PG facilitează adaptarea la o aplicație specifică de montaj.

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Instalați presetupa numai într-un orificiu sau filet care corespunde variantei PG alese.
- Înainte de montaj, verificați dacă diametrul cablului corespunde presetupeii utilizate și dacă se poate obține o fixare mecanică sigură.
- Pentru menținerea gradului de protecție IP68, presetupa trebuie strânsă corect și montată într-o structură care susține protecția necesară.
- În cazul utilizării într-o instalație electrică, efectuați montajul numai pe echipamentul deconectat de la sursa de alimentare.

Avertismente de siguranță

- Montajul incorect al presetupeii reduce protecția mecanică a cablului
-

și poate compromite etanșeitatea trecerii.

- În cazul utilizării cu cabluri electrice, montajul trebuie efectuat de o persoană cu calificarea corespunzătoare pentru instalația respectivă.
- Presetupa nu înlocuiește izolația electrică, siguranțele sau protecția împotriva suprasarcinii sau a scurtcircuitului.
- Nu utilizați o presetupă deteriorată, crăpată sau deformată.

Galerie de produse:



PG TYPE				M TYPE			
Product model	Applicable cable to cable	Thread diameter	Length mm	Product model	Applicable cable to cable	Thread diameter	Length mm
PG7	2-4,5	12,5	8	M22x1,5	3-4,5	12	8
PG7	2-6	12,5	8	M22x1,5	2-6	12	8
PG8	4-6	15,2	8	M26x1,5	4-6	16	8
PG8	2-6	15,2	8	M26x1,5	2-6	16	8
PG11	5-10	18,4	8	M28x1,5	5-10	18	8
PG11	7-7	18,4	8	M28x1,5	7-7	18	8
PG13.5	6-12	20,4	8	M30x1,5	6-12	20	9
PG13.5	5-9	20,4	8	M30x1,5	5-9	20	9
PG16	10-14	22,5	10	M32x1,5	10-14	22	10
PG16	7-12	22,5	10	M32x1,5	7-12	22	10
PG21	13-18	28,3	10	M37x1,5	13-18	25	10
PG21	9-16	28,3	10	M37x1,5	9-16	25	10
					13-18	27	10
					9-16	27	10