

Káblová vývodka s ochranou vodiča, plastová, čierna, PG závit

Kódy produktov:

Kód produktu: AM7228

EAN13: -

HS kód: 85444290

Parametry produktu:

Farba: Čierna

Krytie: IP68



Varianty produktu:

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

Popis produktu:

Káblová vývodka s PG závitom slúži na prechod kábla stenou zariadenia, rozvádzača alebo krytu a na obmedzenie namáhania vodiča v mieste výstupu. Špirálová ochrana pomáha chrániť kábel pred nadmerným ohybom a zalomením. Vyhotovenie je vhodné pre aplikácie, kde sa vyžaduje utesnenie prechodu kábla a mechanická ochrana vedenia.

Technické špecifikácie

- Typ produktu: káblová vývodka s ochranou vodiča
- Typ závit: PG7
- Farba: čierna
- Materiál: PA66 polyamid
- Krytie: IP68
- Trieda horľavosti: UL 94 V-2
- Konštrukcia: vývodka so špirálovou ochranou proti ohybu kábla

Funkcie a vlastnosti

- Utesňuje káblový prechod proti prachu a vode v rozsahu krytia IP68 pri správnej montáži.
 - Špirálová časť obmedzuje ostré ohnutie vodiča v mieste výstupu z
-

vývodky.

- Plastové vyhotovenie z polyamidu PA66 je určené pre elektroinštalačné a konštrukčné použitie.
- Čierne vyhotovenie je vhodné pre inštalácie, kde sa vyžaduje nenápadná káblková priechodka.
- PG závit umožňuje montáž do zodpovedajúceho závitového otvoru alebo otvoru s vhodnou maticou.

Ideálne pre

- Káblové prechody v elektrických zariadeniach a krytoch.
- Rozvádzače, ovládacie skrine a prístrojové boxy.
- Vonkajšie aplikácie, kde sa vyžaduje utesnenie prechodu kábla.
- Inštalácie s požiadavkou na ochranu kábla proti zalomeniu pri výstupe z krytu.

Obsah balenia

- 1x Káblová vývodka s ochranou vodiča

Prečo zvoliť tento produkt

- Kombinuje utesnenie káblového prechodu s mechanickou ochranou vodiča proti ohybu.
- Uvádzané krytie IP68 je vhodné pre prostredie s výskytom prachu a vody.
- Materiál PA66 a trieda horľavosti UL 94 V-2 zodpovedajú použitiu v elektroinštalačných aplikáciách.
- PG7 závit umožňuje použitie v inštaláciách navrhnutých pre tento typ káblovej vývodky.

Pokyny na inštaláciu a prevádzku

- Vývodku inštalujte iba do otvoru alebo závitú zodpovedajúceho PG7.
- Pred montážou overte vhodnosť vývodky pre priemer použitého kábla.
- Pre zachovanie krytia musí byť vývodka správne dotiahnutá a kábel musí byť v priechodke pevne usadený.
- Pri inštalácii do elektrického zariadenia musí montáž vykonávať osoba so zodpovedajúcou odbornou spôsobilosťou.

Bezpečnostné upozornenia

- Montáž nevykonávajte na zariadení pod napätím.
 - Nesprávne zvolený priemer kábla alebo nedostatočné dotiahnutie môže znížiť tesnosť prechodu a mechanickú ochranu kábla.
 - Poškodenú vývodku nepoužívajte, pretože môže dôjsť k zníženiu krytia a k mechanickému poškodeniu vodiča.
-

- Pri použití v elektrických rozvodech dodržujte požiadavky platných predpisov pre danú inštaláciu.

Galerie:



PG TYPE				M TYPE					
Product model	Applicable cable	Thread	Length	Product model	Applicable cable	Thread	Length		
	mm	mm	mm		mm	mm	mm		
PG7	3-4.5	32.5	8	15	M20x1.5	3-4.5	12	8	15
PG7	2-5	32.5	8	16	M20x1.5	2-5	12	8	16
PG8	4-8	35.2	8	19	M20x1.5	4-8	16	8	19
PG9	2-6	35.2	8	19	M20x1.5	2-6	16	8	19
PG11	5-10	38.6	8	22	M20x1.5	5-10	18	8	22
PG11	3-7	38.6	8	22	M20x1.5	3-7	18	8	22
PG13.5	5-11	42.4	9	24	M20x1.5	6-12	20	9	24
PG13.5	3-9	42.4	9	24	M20x1.5	3-9	20	9	24
PG16	10-14	45.5	10	27	M20x1.5	10-14	22	10	27
PG16	7-12	45.5	10	27	M20x1.5	7-12	22	10	27
PG21	13-18	48.3	10	33	M27x1.5	13-18	25	10	33
PG21	9-16	48.3	10	33	M27x1.5	9-16	25	10	33
						13-18	27	10	33
						9-16	27	10	33