

Vývodka kabelová s ochranou vodiče, plastová, černá, PG závit

Kódy produktů:

Kód produktu: AM7228

EAN13: -

HS kód: 85444290

Parametry produktu:

Barva: Černá

Krytí: IP68



Varianty produktu:

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

Popis výrobku:

Kabelová vývodka s PG závitem slouží k průchodu kabelu stěnou zařízení, rozvaděče nebo krytu a k omezení namáhání vodiče v místě výstupu. Spirálová ochrana pomáhá chránit kabel před nadměrným ohybem a zalomením. Provedení je vhodné pro aplikace, kde je požadováno utěsnění průchodu kabelu a mechanická ochrana vedení.

Technické specifikace

- Typ produktu: kabelová vývodka s ochranou vodiče
- Typ závitu: PG7
- Barva: černá
- Materiál: PA66 polyamid
- Krytí: IP68
- Třída hořlavosti: UL 94 V-2
- Konstrukce: vývodka se spirálovou ochranou proti ohybu kabelu

Funkce a vlastnosti

- Utěsňuje kabelový průchod proti prachu a vodě v rozsahu krytí IP68 při správné montáži.
- Spirálová část omezuje ostré ohnutí vodiče v místě výstupu z

vývodky.

- Plastové provedení z polyamidu PA66 je určeno pro elektroinstalační a konstrukční použití.
- Černé provedení je vhodné pro instalace, kde je požadována nenápadná kabelová průchodka.
- PG závit umožňuje montáž do odpovídajícího závitového otvoru nebo otvoru s vhodnou maticí.

Ideální pro

- Kabelové průchody v elektrických zařízeních a krytech.
- Rozvaděče, ovládací skříně a přístrojové boxy.
- Venkovní aplikace, kde je vyžadováno utěsnění průchodu kabelu.
- Instalace s požadavkem na ochranu kabelu proti zalomení u výstupu z krytu.

Obsah balení

- 1x Kabelová vývodka s ochranou vodiče

Proč zvolit tento produkt

- Kombinuje utěsnění kabelového průchodu s mechanickou ochranou vodiče proti ohybu.
- Uváděné krytí IP68 je vhodné pro prostředí s výskytem prachu a vody.
- Materiál PA66 a třída hořlavosti UL 94 V-2 odpovídají použití v elektroinstalačních aplikacích.
- PG7 závit umožňuje použití v instalacích navržených pro tento typ kabelové vývodky.

Pokyny k instalaci a provozu

- Vývodku instalujte pouze do otvoru nebo závitu odpovídajícího PG7.
- Před montáží ověřte vhodnost vývodky pro průměr použitého kabelu.
- Pro zachování krytí musí být vývodka správně dotažena a kabel musí být v průchodce pevně usazen.
- Při instalaci do elektrického zařízení musí montáž provádět osoba s odpovídající odbornou způsobilostí.

Bezpečnostní upozornění

- Montáž neprovádějte na zařízení pod napětím.
 - Nesprávně zvolený průměr kabelu nebo nedostatečné dotažení může snížit těsnost průchodu a mechanickou ochranu kabelu.
 - Poškozenou vývodku nepoužívejte, protože může dojít ke snížení krytí a k mechanickému poškození vodiče.
 - Při použití v elektrických rozvodech dodržujte požadavky platných
-

předpisů pro danou instalaci.

Galerie:



PG TYPE				M TYPE			
Product Model	Applicable Cable Diameter	Thread Diameter	Length mm	Product Model	Applicable Cable Diameter	Length mm	Product Model
PG7	2-6.5	22.5	8 15	M23x1.5	3-6.5	22	8 15
PG7	2-9	22.5	8 15	M23x1.5	2-5	22	8 15
PG9	4-8	15.2	8 19	M18x1.5	4-8	16	8 19
PG9	2-6	15.2	8 19	M18x1.5	2-6	16	8 19
PG11	5-10	18.6	8 22	M18x1.5	5-10	18	8 22
PG11	3-7	18.6	8 22	M18x1.5	3-7	18	8 22
PG13.5	6-12	25.4	9 24	M29x1.5	6-12	26	9 24
PG13.5	5-9	25.4	9 24	M29x1.5	5-9	26	9 24
PG16	10-14	22.5	10 27	M23x1.5	10-14	22	10 27
PG16	7-12	22.5	10 27	M23x1.5	7-12	22	10 27
PG21	13-18	28.3	10 33	M27x1.5	13-18	28	10 33
PG21	9-16	28.3	10 33	M27x1.5	9-16	28	10 33
					13-18	27	10 33
					9-16	27	10 33