

Kabelförskruvning i plast, svart, PG-gänga

Produktkoder:

Produktkod: AM8460

EAN13: -

HS-kod: 85444290

Produktparametrar:

Färg: Svart

Täckning: IP68



Produktvarianter:

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

Produktbeskrivning:

En kabelförskruvning i plast med PG-gänga används för en tät kabelgenomföring genom väggen på en elcentral, ett skåp eller en kapsling. Den ger en mekanisk dragavlastning för kabeln och begränsar inträngning av damm och vatten i det skyddade utrymmet vid korrekt montering och rätt vald gängstorlek.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: kabelförskruvning
- Utförande: plast
- Färg: svart
- Gänga: PG
- Material: PA66 polyamid
- Kapslingsklass: IP68
- Materialets brännbarhet: UL94 V-2

Funktioner och egenskaper

- Tät kabelgenomföring genom väggen på en kapsling eller enhet.
 - Konstruktion med huvmutter för mekanisk fastklämning av kabeln.
 - Lämplig för utomhusbruk och miljöer med höga krav på skydd mot
-

damm och vatten.

- Möjlighet att välja mellan flera varianter av PG-gångor beroende på önskat monteringshål.
- Plastutförande i polyamid PA66 med brännbarhetsklass UL94 V-2.

Idealisk för

- Elcentraler och apparatskåp.
- Kabelgenomföringar i plast- eller metallkapslingar.
- Utomhusinstallationer med krav på tätad kabelingång.
- Industri- och serviceapplikationer där det är nödvändigt att skydda enhetens inre från damm och vatten.

Förpackningens innehåll

- Kabelförskruvning i plast med PG-gänga i vald variant

Varför välja denna produkt

- Erbjuder en tät kabelingång med kapslingsklass IP68.
- Varianter med PG-gänga gör det möjligt att välja efter specifika monteringsbehov.
- Materialet PA66 är lämpligt för teknisk användning i elinstallationer.
- Det svarta plastutförandet är lämpligt för installationer i kapslingar, elcentraler och enheter med kabelanslutning.

Anvisningar för installation och drift

- Före montering, välj en gängvariant som motsvarar monteringshålet och den kabel som används.
- Fäst kabelförskruvningen i det förberedda hålet och säkra kabeln genom att dra åt huvmuttern.
- För att bibehålla tätheten måste förskruvningen sitta korrekt och dras åt utan att skada gängan eller tätningsdelarna.
- Vid användning i elinstallationer måste monteringen utföras av en person med lämplig yrkeskvalifikation.

Säkerhetsanvisningar

- Koppla bort enheten från strömförsörjningen före montering eller ändring av kablage.
 - En felaktigt vald eller otillräckligt åtdragen förskruvning minskar skyddet mot inträngande damm och vatten.
 - Använd inte en skadad förskruvning i elektrisk utrustning eller i installationer som utsätts för fukt.
 - Kabelförskruvningen är inte en fristående elektrisk skyddsanordning och ersätter inte säkringar, isolering eller andra säkerhetskomponenter i installationen.
-

Galerie:

