

Kaapeliholkki taivutussuojalla, muovinen, musta, PG-kierre

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM7228

EAN13: -

HS-koodi: 85444290

Tuotteen parametrit:

Väri:: Musta

Kattavuus: IP68



Tuotevaihtoehdot:

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

Tuotteen kuvaus:

PG-kierteellä varustettu kaapeliholkki on tarkoitettu kaapelin läpivientiin laitteen, jakokeskuksen tai kotelon seinämän läpi sekä vähentämään johtimen rasitusta ulostulokohtassa. Spiraalisuoja auttaa suojaamaan kaapelia liialliselta taipumiselta ja taittumiselta. Rakenne sopii sovelluksiin, joissa vaaditaan kaapelin läpiviennin tiivistystä ja johdon mekaanista suojausta.

Tekniset tiedot

- Tuotetyyppi: kaapeliholkki taivutussuojalla
- Kierretyyppi: PG7
- Väri: musta
- Materiaali: PA66-polyamidi
- Suojausluokka: IP68
- Paloluokitus: UL 94 V-2
- Rakenne: holkki spiraalisella kaapelin taivutussuojalla

Ominaisuudet ja toiminnot

- Tiivistää kaapelin läpiviennin pölyä ja vettä vastaan IP68-suojausluokan mukaisesti oikein asennettuna.

- Spiraaliosa rajoittaa johtimen jyrkkää taipumista holkin ulostulokohdassa.
- PA66-polyamidista valmistettu muovirakenne on tarkoitettu sähköasennus- ja rakennesovelluksiin.
- Musta väri sopii asennuksiin, joissa vaaditaan huomaamatonta kaapeliläpiviäntä.
- PG-kierre mahdollistaa asennuksen vastaavaan kierteytettyyn reikään tai reikään sopivalla mutterilla.

Ihanteellinen seuraaviin kohteisiin

- Kaapeliläpiviennit sähkölaitteissa ja koteloissa.
- Jakokeskukset, ohjauskaapit ja laitekotelot.
- Ulkokäyttökohteet, joissa vaaditaan kaapelin läpiviennin tiivistystä.
- Asennukset, joissa vaaditaan kaapelin suojausta taittumiselta kotelon ulostulossa.

Pakkauksen sisältö

- 1x Kaapeliholkki taivutussuojalla

Miksi valita tämä tuote

- Yhdistää kaapelin läpiviennin tiivistyksen ja johtimen mekaanisen taivutussuojan.
- Ilmoitettu IP68-suojausluokka sopii ympäristöihin, joissa esiintyy pölyä ja vettä.
- PA66-materiaali ja UL 94 V-2 -paloluokitus soveltuvat sähköasennuskäyttöön.
- PG7-kierre mahdollistaa käytön asennuksissa, jotka on suunniteltu tämäntyyppiselle kaapeliholkille.

Asennus- ja käyttöohjeet

- Asenna holkki vain PG7-kierrettä vastaavaan reikään tai kierteeseen.
- Varmista ennen asennusta holkin sopivuus käytettävän kaapelin halkaisijalle.
- Suojausluokan säilyttämiseksi holkki on kiristettävä oikein ja kaapelin on oltava tukevasti paikoillaan läpiviennissä.
- Sähkölaitteeseen asennettaessa asennuksen saa suorittaa vain henkilö, jolla on asianmukainen ammattipätevyys.

Turvallisuusvaroitukset

- Älä suorita asennusta jännitteeseen laitteeseen.
 - Väärin valittu kaapelin halkaisija tai riittämätön kiristys voi heikentää läpiviennin tiiviyttä ja kaapelin mekaanista suojausta.
 - Älä käytä vaurioitunutta holkkia, sillä se voi heikentää
-

suojausluokkaa ja aiheuttaa johtimen mekaanisen vaurioitumisen.

- Sähköverkoissa käytettäessä on noudatettava kyseistä asennusta koskevien voimassa olevien määräysten vaatimuksia.

Galerie:



PG TYPE					M TYPE				
Product model	Applicable cable	Thread	Length	Weight	Product model	Applicable cable	Length	Weight	
	to cable	to cable	to cable	to cable		to cable	to cable	to cable	
PG7	2-6,3	M8	15	0,15	M20x1,5	3-6,5	12	0,15	
PG7	2-6	M8	15	0,15	M20x1,5	3-6	12	0,15	
PG8	4-8	M10	19	0,25	M25x1,5	4-8	16	0,30	
PG8	2-6	M10	19	0,25	M25x1,5	2-6	16	0,30	
PG11	5-10	M12	22	0,35	M28x1,5	5-10	18	0,35	
PG11	5-7	M12	22	0,35	M28x1,5	5-7	18	0,35	
PG13,5	6-12	M16	24	0,50	M36x1,5	6-12	20	0,50	
PG13,5	5-9	M16	24	0,50	M36x1,5	5-9	20	0,50	
PG16	10-18	M20	27	0,70	M42x1,5	10-18	22	0,70	
PG16	7-12	M20	27	0,70	M42x1,5	7-12	22	0,70	
PG21	13-18	M24	33	0,90	M50x1,5	13-18	25	0,90	
PG21	9-16	M24	33	0,90	M50x1,5	9-16	25	0,90	
						13-18	27	1,00	
						9-16	27	1,00	