

Műanyag tömszelence, fekete, M menet

Termék kódok:

Termékkód: AM2330

EAN13: -

HS kód: 85444290

A termék jellemzői:

Szín: Fekete

Borító: IP68



Termékjellemzők:

Cérna: M12, M16, M18, M20, M22, M24, M25, M30, M32, M40

Termékleírás:

A metrikus menettel ellátott műanyag tömszelence a kábelek elosztószekrények, burkolatok vagy berendezések falán történő átvezetésére, valamint a kábelbemenet por és víz elleni tömítésére szolgál. A fekete, PA66 poliamidból készült kivitel olyan műszaki telepítésekhez alkalmas, ahol a kábelátvezetés mechanikai védelme és IP68-as védettségű tömítése szükséges.

Műszaki specifikációk

- Terméktípus: tömszelence
- Kivitel: műanyag
- Szín: fekete
- Menet típusa: metrikus M menet
- Anyag: PA66, poliamid
- Védettség: IP68
- Anyag gyúlékonysága: UL94 V-2

Funkciók és tulajdonságok

- A kábel mechanikai rögzítésére és tömítésére szolgál a berendezés vagy burkolat falán lévő átvezetésnél.
-

- A tömszelence kialakítása korlátozza a por és a víz bejutását a kábelbemenet területére.
- A metrikus menet lehetővé teszi a megfelelő menetes furatba történő beszerelést vagy anyával történő rögzítést.
- A PA66 poliamid masszív műanyag kivített biztosít, amely alkalmas telepítési és burkolási alkalmazásokhoz.
- A fekete szín diszkrét megjelenést biztosít a műszaki berendezésekben és burkolatokban.
- A termék a kiválasztott menetméret szerinti változatban kerül szállításra.

Ideális az alábbiakhoz

- Kábelbemenetek elosztószekrényekbe és szerelődobozokba.
- Kábelátvezetések műanyag vagy fém burkolatokba.
- Kültéri alkalmazások, ahol a kábelátvezetés tömítése szükséges.
- Olyan műszaki berendezések, ahol a kábelbemenetet védeni kell a portól és a víztől.
- Telepítések olyan környezetben, ahol fokozott követelmények vonatkoznak a kábelbemenet tömítettségére.

A csomag tartalma

- 1 db műanyag tömszelence a kiválasztott menetváltozatban

Miért válassza ezt a terméket?

- Az IP68-as védettség alkalmas a kábelátvezetés por- és vízzáró tömítésére.
- A PA66 anyag megfelel a műszaki műanyag szerelvényekben való használatnak.
- Az UL94 V-2 gyúlékonyság osztályozza az anyag égés közbeni viselkedését.
- A metrikus menet több változata lehetővé teszi a kiválasztást az előkészített szerelőfurat alapján.
- Az egyszerű kialakítás megkönnyíti a kábel beszerelését a burkolatba vagy az elosztószekrénybe.

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- A beszerelés előtt válassza ki a burkolat vagy berendezés furatának megfelelő menetváltozatot.
 - Húzza át a kábelt a tömszelencén, és húzza meg a szorító részt úgy, hogy a kábel mechanikusan rögzítve legyen, és az átvezetés tömített maradjon.
 - Az IP68-as védettség fenntartása érdekében a tömszelencét megfelelően kell behelyezni, meghúzni, és megfelelő kábellel kell használni.
-

- Az elektromos berendezésbe történő beszerelést csak feszültségmentesített állapotban végezze.

Biztonsági figyelmeztetések

- Elektromos berendezésekben történő alkalmazás esetén a beszerelést megfelelő szakképzettséggel rendelkező személynek kell elvégeznie.
- A tömszelence helytelen beszerelése csökkenti a kábelbemenet tömítettségét és mechanikai védelmét.
- A tömszelence nem szolgál a vezetékek elektromos szigetelésére, és nem helyettesíti az elektromos hálózat védelmi elemeit.
- A berendezés üzembe helyezése előtt ellenőrizze a tömszelence meghúzását és a kábel állapotát az átvezetés helyén.

Termékgaléria:

