

Podobné ilustraci

Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 13,5, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, Polyamid 6 |
| Číslo objednávky | 1909790000 |
| Typ | VG PG13.5-K67 |
| GTIN (EAN) | 4032248536719 |
| Množství | 50 items |

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|-------------------|-------------|
| Výška | 29 mm | Výška (v palcích) | 1.1417 inch |
| Délka | 39 mm | Délka (v palcích) | 1.5354 inch |
| Čistá hmotnost | 9.82 g | | |

Teploty

Provozní teplota -20 °C...80 °C

Shoda produktu s prostředím

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Stav souladu se směrnici RoHS | V souladu bez výjimky |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

Všeobecné informace

| | | | |
|---|------------|---|---------|
| Vnější průměr kabelu, max. | 12 mm | Vnější průměr kabelu, min. | 6 mm |
| Utahovací moment | 3 Nm | Sílikon | Ne |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | Rozsah provozní teploty, max. | 100 °C |
| Rozsah provozní teploty, min. | -20 °C | Stoupání závitu | 1.41 mm |
| Halogen | Ne | AF velikost 1 | 24 mm |
| Stupeň krytí | IP67 | Kabelová průchodka | PG |
| Základní materiál | Polyamid 6 | Těsnění | NBR |
| Vnější závit | PG 13,5 | Délka závitu | 10 mm |
| Utahovací moment uzavřené matice, max. | 4.50 Nm | Utahovací moment pojistné matice, min. | 2.50 Nm |
| Utahovací moment připojovacího adaptéru, max. | 3.50 Nm | Utahovací moment připojovacího adaptéru, min. | 2.50 Nm |
| Utahovací moment uzavřené matice, min. | 3.50 Nm | Utahovací moment pojistné matice, max. | 3.50 Nm |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-01 | | |

Příslušenství

Plastové pojistné matice, šedé



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SKMU PG 13,5-K GR | Verze |
| Číslo | 1697470000 | SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, PG 13,5, 6 mm, |
| objednávky | | Polyamid 6 (PA6 - GF30) |
| GTIN (EAN) | 4008190880583 | |
| Množství | 100 ST | |

Ploché neoprénové těsnění – GWDR NP



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | GWDR PG13,5-NP | Verze |
| Číslo | 1719570000 | GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na |
| objednávky | | obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 13,5, Neopren |
| GTIN (EAN) | 4008190352837 | |
| Množství | 100 ST | |

Ploché polyethylenové těsnění – GWDR PO



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|---------------------|----------------------------|---|
| Typ | GWDR PG13,5-PO | Verze |
| Číslo objednávky | 1719470000 | GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 13,5, Polyetylén |
| GTIN (EAN) | 4008190352721 | |
| Množství | 100 ST | |