

Boîte de gel

avec bornes de raccordement COMPACT Inline de WAGO

Boîtier rempli de gel pour une protection contre l'humidité simple, rapide et sûre des bornes à leviers Inline COMPACT de WAGO



Description du produit

| | |
|------------------|--|
| Nom de l'article | EASY-PROTECT-BULK Inline/2/4 |
| Numéro d'article | 457772 |
| Notes | À usage unique |
| Copyright | WAGO est une marque déposée par WAGO Verwaltungsgesellschaft mbH |

Caractéristiques

Protection de la borne de raccordement COMPACT de WAGO contre l'humidité et la pénétration d'eau selon IPX8

Système homologué VDE selon EN 60998-2, protection sûre contre l'humidité des connecteurs de passage WAGO COMPACT-Inline avec levier

Gel indéformable, sans obligation de marquage et sans silicone

Boîtier résistant aux UV, robuste et réaccessible

Montage rapide, simple et sûr

Prêt à l'emploi et immédiatement prêt à l'usage

Application

Intérieur et extérieur

Domaine très basse tension sans boîtier supplémentaire

Domaine basse tension avec boîtier supplémentaire (respecter la double isolation/classe de protection II !)

Données techniques

| | |
|---|------------------------------|
| Nom de l'article | EASY-PROTECT-BULK Inline/2/4 |
| Numéro d'article | 457772 |
| Niveau de tension | U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV |
| Norme | EN 60998-2 |
| Housing type | 2 |
| Number of housing | 12 Pièces |
| Connector type | 221-2411 |
| Number of connector | 24 Pièces |
| Longueur L | 32.7 mm |
| Largeur B | 56.9 mm |
| Hauteur H | 17.8 mm |
| Nominal cross section min | 0.2 mm ² |
| Nominal cross section max | 4 mm ² |
| IP protection class | IPX8 |
| IP protection class (associated standard) | IEC 60529 |
| Housing colour | noir |
| Matériau du boîtier | Polypropylène |
| Closure type | Enclenchement |
| Wiring direction | Deux côtés |
| Couleur de gel | Jaunâtre translucide |
| Matériau du gel | Polyuréthane |
| Voltage range | 450 V |
| Voltage range (associated standard) | IEC 60998-2 |
| Flammability class housing | V2 |
| Flammability class housing (associated standard) | UL 94 |
| Rated surge voltage | 4 kV |
| Rated surge voltage (associated standard) | IEC 60998-2 |
| Rated current | 32 A |
| Rated current WAGO Klemme 221 | 41 A |
| Rated current (associated standard) | IEC 60998-2 |
| Ambient temperature (operation) | 85 °C |
| Ambient temperature (operation) (associated standard) | IEC 60998-2 |
| Operating temperature range max | 105 °C |
| Operating temperature range (associated standard) | IEC 60998-2 |
| Dielectric strength | ≥ 15 kV/mm |
| Dielectric strength (associated standard) | IEC 60243-1 |

Données logistiques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nom de l'article | EASY-PROTECT-BULK Inline/2/4 |
| Numéro d'article | 457772 |
| Volume de livraison | Boîte avec gel préinstallé |
| | Connecteurs de passage WAGO COMPACT-Inline |
| Conservation textes supplémentaires | Stockage illimité |
| Température de stockage max | 40 °C |
| Température de stockage min | 0 °C |
| Pays d'origine | Italie |
| Numéro de tarif douanier | 85369010 |
| EAN/GTIN | 4010311201634 |

Données d'emballage

| | | |
|-----------------------------|--------|---------|
| Alternative unité de mesure | Carton | Pal. UU |
| Quantité de base | 1 | 200 |
| Base unité de mesure | Pièce | Pièce |
| Longueur (mm) | 207 | 1200 |
| Largeur (mm) | 157 | 800 |
| Hauteur (mm) | 48 | 550 |
| Poids net (kg) | 0.36 | 72 |
| Poids brut (kg) | 0.36 | 90.2 |