

## Boîte de jonction avec résine à couler

pour câbles à isolation synthétique et câbles de signalisation

Pour connecter des câbles basse tension à isolation synthétique PVC, PE, XLPE et EPR (par ex. N(A)YY, NYM, TT, RO2V). Pour manchons à sertir ou à visser. Pour conducteurs en cuivre et aluminium.



### Description du produit

|                      |   |
|----------------------|---|
| Nom de l'article     | M 0 GG  |
| Numéro d'article     | 353703  |
| Notes                | Transfert d'armure pour câbles armés sur demande.   |
| Accessoire en option | Nettoyant UNIVERSAL CLEANER 121 (voir Accessoires)<br>Connexion de continuité d'écran SVL (voir Accessoires)<br>Manchons (voir Connectique) |

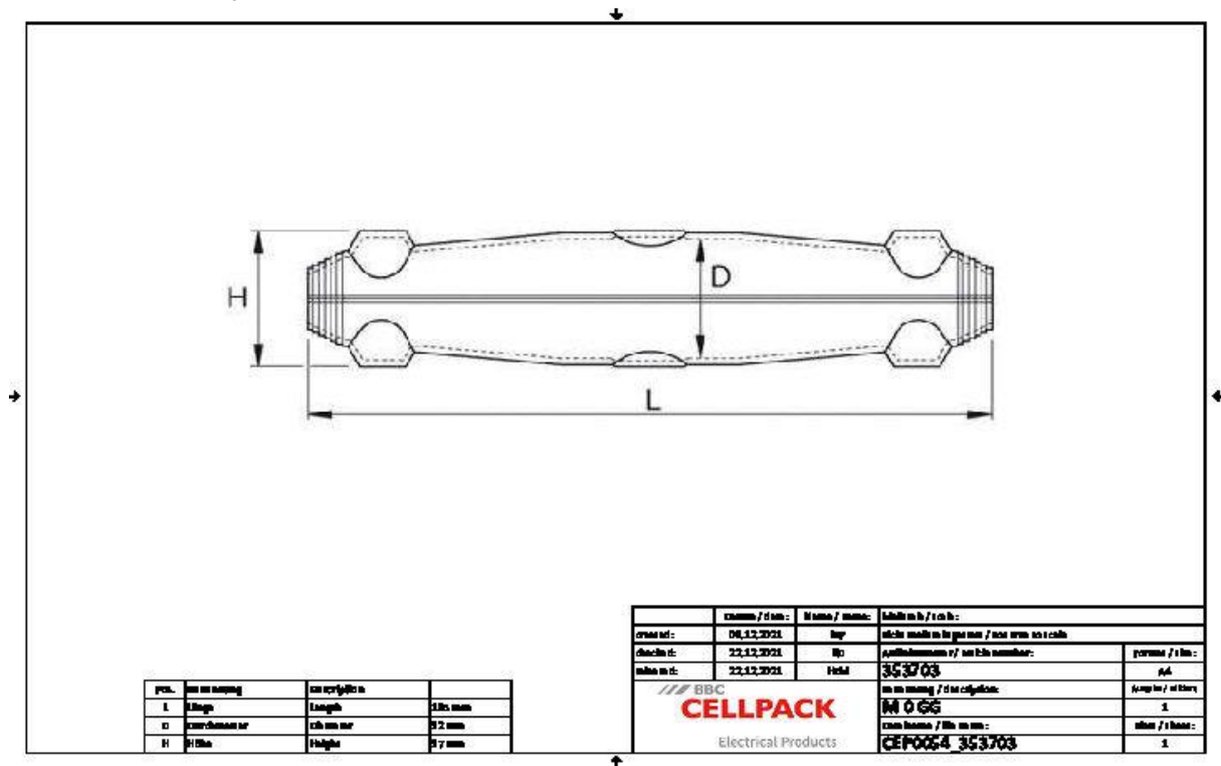
#### Caractéristiques

|  |
|--|
| Dimensions compactes   |
| Visibilité de la connexion avant coulée  |
| Coquilles en matière plastique transparente de grande qualité et résistantes aux chocs |
| Résistant aux influences chimiques   |
| Stabilisé contre les rayons UV   |
| Résistant aux terres alcalines   |
| Étanche longitudinalement et transversalement  |
| Haute isolation électrique   |
| Haute tenue mécanique  |
| Mise en service immédiate  |
| Montage rapide, simple et sûr  |

#### Application

|                         |
|-------------------------|
| Intérieur               |
| Extérieur               |
| Milieu souterrain       |
| Eau                     |
| Conduits d'installation |

Données techniques



|   |                          |
|---|--------------------------|
| Nom de l'article  | M 0 GG                   |
| Numéro d'article  | 353703                   |
| Niveau de tension   | U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV |
| Norme   | EN 50393                 |
| Longueur L  | 185 mm                   |
| Hauteur H   | 37 mm                    |
| Diameter D  | 32 mm                    |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x max | 25 mm <sup>2</sup>       |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 2x max | 10 mm <sup>2</sup>       |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max | 6 mm <sup>2</sup>        |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max | 6 mm <sup>2</sup>        |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max | 4 mm <sup>2</sup>        |
| Diameter cable max  | 15 mm                    |
| Control and signal cable 0,75 mm <sup>2</sup> Number of conductors    | 16 Pièces                |
| Control and signal cable 1,5 mm <sup>2</sup> Number of conductors     | 8 Pièces                 |
| Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs min              | 6 Pièces                 |
| Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs max              | 20 Pièces                |
| Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs min              | 6 Pièces                 |
| Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs max              | 10 Pièces                |
| Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs min              | 6 Pièces                 |
| Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs max              | 6 Pièces                 |

## Données logistiques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Nom de l'article            | M 0 GG   |
| Numéro d'article            | 353703   |
| Volume de livraison         | Entonnoir de remplissage et d'évacuation d'air<br>Résine à couler PUR résistante à l'hydrolyse type GG<br>Emballée dans un sachet bi sac pratique et facile à utiliser<br>Coquilles transparentes<br>Ruban d'isolation PVC<br>Gants de protection<br>Instructions de montage |
| Conservation                | 24 Mois  |
| Température de stockage max | 35 °C  |
| Température de stockage min | 15 °C  |
| Numéro de tarif douanier    | 39095090   |
| EAN/GTIN                    | 4010311171005  |

## Données d'emballage

| Alternative unité de mesure | Boîte | Pal. UU |
|-----------------------------|-------|---------|
| Quantité de base            | 1     | 480     |
| Base unité de mesure        | Pièce | Pièce   |
| Longueur (mm)               | 210   | 1200    |
| Largeur (mm)                | 157   | 800     |
| Hauteur (mm)                | 55    | 1130    |
| Poids net (kg)              | 0.381 | 182.88  |
| Poids brut (kg)             | 0.381 | 201.08  |