

## MP-635/..-D

Domaine d'application : BT

Manchon isolant Ø 20 mm long. 100 mm

### Utilisation :

- Permet de recouvrir les extrémités dénudées des câbles BT.
- Permet de protéger les connecteurs sous tension en BT.
- Pour toutes les installations. (Intérieurs, aériennes et souterraines).
- Pour les utilisations sur les véhicules et engins électriques et hybrides.
- Tension maximum d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.

### Caractéristiques :

- Extrémités fendues cruciformes pour permettre l'introduction et le maintien d'un câble, d'une pièce saillante ou d'un connecteur.
- Conforme à la NF C18-425.
- Testé à 10 kV selon la norme IEC 60900:2018
- Matière: PVC semi-rigide.
- Quantité d'emballage standard (SPQ) : 5 manchons.



| Référence   | Dimensions des manchons |                  | Dimensions du conducteur à protéger                         |
|-------------|-------------------------|------------------|---|
|             | Longueur (mm)           | Ø intérieur (mm) |   |
| MP-635/20-D | 100                     | 20               | Pour câble Ø extérieur 9 à 16 mm ou section de 25 à 95 mm². |