

MO-693...

Domaine d'application : BT

Douille isolée 3/8" 6 pans mâle de 6 mm

Utilisation :

- Douille isolée 1 000 V pour travaux sous tension.
- Tension maximum d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristiques :

- Isolation par trempage de PVC orange.
- Carré entraîneur 3/8" (9,52 mm).
- Embout mâle à 6 pans.



| Référence | Longueur (mm) | Poids (kg) | Tension | | Profil |
|-----------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|--------|
| | | | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC | |
| MO-69396 | 65 | 0.040 | 1 000 V | 1 500 V | 6 mm |