

MO-69T..

Douille isolée 3/8" TORX® isolée

Utilisation :

- Douille TORX® 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.
- Embout TORX® mâle.

Domaine d'application : BT



Référence	Dimensions (mm)	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension		Profil
				Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	
MO-69T15	-	80	0.040	1 000 V	1 500 V	Torx T15
MO-69T20	-	80	0.045	1 000 V	1 500 V	Torx T20
MO-69T25	-	80	0.045	1 000 V	1 500 V	Torx T25
MO-69T30	-	80	0.055	1 000 V	1 500 V	Torx T30
MO-69T40	-	115	0.058	1 000 V	1 500 V	Torx T40