



## COSSE ISOLEE CLIP MALE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE DE COSSE

Clip male

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	COULEUR	DIMENSION FIL (MM)	DIMENSION EMBOUT (MM)
Z101413	Rouge	1.5	6.3
Z101423	Bleu	2.5	6.3
Z101463	Jaune	2.5	6.3

### DESCRIPTION

Conçue pour les installations électriques exigeantes, la cosse isolée clip mâle permet une connexion rapide, sûre et durable avec des clips femelles correspondants. Idéale pour les environnements industriels, automobiles ou tertiaires, elle garantit une conductivité optimale grâce à son terminal en laiton étamé.

L'isolation en PVC protège efficacement contre les risques de court-circuit et facilite la manipulation. Équipée d'une douille de sertissage en cuivre, elle assure un maintien solide sur le fil. Disponible en plusieurs dimensions pour s'adapter à toutes les sections de câbles multibrins.

### Avantages clés :

- Connexion mâle rapide et sécurisée pour fils souples
- Laiton étamé pour une excellente conductivité
- Isolation PVC intégrale pour une sécurité accrue
- Sertissage fiable grâce à la douille cuivre
- Compatible avec clips femelles standards
- Conforme à la directive RoHS – utilisation professionnelle

## Données techniques :

- **Type** : cosse clip mâle pré-isolée
- **Matériau du terminal** : laiton
- **Plating** : étamé
- **Douille de sertissage** : cuivre
- **Isolation** : PVC
- **Température max.** : +75°C
- **Conformité** : RoHS
- **Dimensions** : disponibles pour différents diamètres de fils et embouts