



Les solutions connexions

- FR
- |
- [EN](#)
- |
- [DE](#)



Produits

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>Connectique industrielle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cosses tubulaires, manchons cuivre et cosses roulées brisées • Cosses, manchons, embouts aluminium et aluminium cuivre • Cosses préisolées • Embouts de câblage • Clips, languettes, capuchons et boîtiers • Produits sur linéaire et coffrets | <p>Energies renouvelables photovoltaïque</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connecteurs pour liaisons équipotentielles solfil <p>Mise à la terre et serrage mécanique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cosses cuivre • Manchons, serre-fils laiton et accessoires • Tresses de masse, plates, rondelles et plaquettes, connecteurs bi-métal • Raccords type "C" • Cosses et raccords à serrage par bride • Serre-câbles, raccords à griffes, plots de raccordement et connecteurs pour câbles | <p>Colliers et accessoires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colliers d'installation • Accessoires de fixation <p>Outillage et accessoires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Outillage pour conducteurs et connecteurs photovoltaïques • Outillage pour cosses préisolées • Outillage pour embouts de câblage • Outillage pour cosses tubulaires (cuivre/aluminium), manchons et embouts • Coupe-câbles, outils à dénuder, emporte-pièces • Matrices et accessoires | <p>rechercher <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>Nouveautés (prochainement)</p> <p>Promos (prochainement)</p> <p>Catalogues</p> |
| <p>Connectique industrielle en bande</p> <ul style="list-style-type: none"> • Broche ronde • Douilles cylindriques • Clips pour languettes 2,8 - 4,8 - 6,35 • Languettes • Cosses rondes, fourches, rectangulaires • Embouts de câble • Languettes à insérer sur carcasse de bobine • Languettes 6,35 vrac • Capuchons et boîtiers | <p>Produits d'isolation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gaines thermorétractables • Boîtes de jonction et dérivation • Gel silicone • Rubans adhésifs électriques | | |

[Connectique automobile](#) [Connectique ferroviaire](#) [Connectique aéronautique et spatiale](#)
Solutions

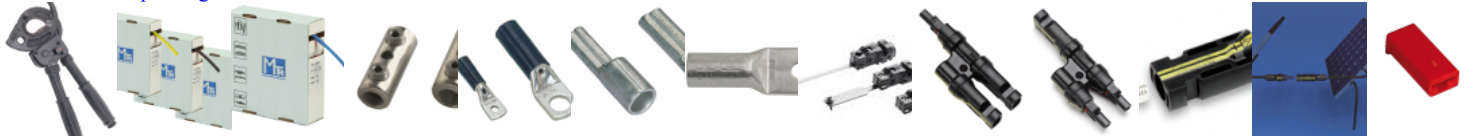
- [Connectique industrielle](#)
- [Connectique en bande](#)
- [Energie renouvelable](#)
- [Outillages](#)
- [Connectique automobile](#)
- [Connectique ferroviaire](#)
- [Connectique aéronautique et spatiale](#)

Services

- [Assistance technique](#)
- [Formation](#)
- [SAV Outillage](#)
- [Itinexpo](#)

Contacts

Contact commercial

[Contacts France](#)[Contacts Europe](#)[Contacts Monde](#)[Contact Technique Siège social](#)

[Accueil](#) > [Catalogue](#) > [Connectique industrielle](#) > [Cosses tubulaires, manchons cuivre et cosses roulées brasées](#) > Cosses tubulaires cuivre de 4 a 70 mm²



Connectique industrielle

COSSES TUBULAIRES CUIVRE DE 4 A 70 MM²

Conforme à la norme IEC 61238-1

Série CU

Caractéristiques :

- Etamage électrolytique.
- Autres revêtements sur demande.
- Fût avec entrée chanfreinée.

| Section câble rigide - souple (mm ²) | Code article | Référence | Conditionnement | Borne Ø (mm) |
|--|--------------|-----------|-----------------|--------------|
| 4 - 6 | 7365055 | CU 6-3 | 100 | 3 |
| 4 - 6 | 7365065 | CU 6-3.5 | 100 | 3.5 |
| 4 - 6 | 7365075 | CU 6-4 | 100 | 4 |
| 4 - 6 | 7365090 | CU 6-5 | 100 | 5 |
| 4 - 6 | 7365105 | CU 6-6 | 100 | 6 |
| 4 - 6 | 7365120 | CU 6-8 | 100 | 8 |
| 10 | 7365150 | CU 10-4 | 100 | 4 |
| 10 | 7365165 | CU 10-5 | 100 | 5 |
| 10 | 7365180 | CU 10-6 | 100 | 6 |
| 10 | 7365195 | CU 10-8 | 100 | 8 |
| 10 | 7365210 | CU 10-10 | 100 | 10 |
| 10 | 7365225 | CU 10-12 | 100 | 12 |
| 16 | 7365250 | CU 16-4 | 100 | 4 |
| 16 | 7365265 | CU 16-5 | 100 | 5 |
| 16 | 7365280 | CU 16-6 | 100 | 6 |
| 16 | 7365295 | CU 16-8 | 100 | 8 |
| 16 | 7365310 | CU 16-10 | 100 | 10 |
| 16 | 7365325 | CU 16-12 | 100 | 12 |
| 25 | 7365350 | CU 25-4 | 50 | 4 |
| 25 | 7365365 | CU 25-5 | 50 | 5 |
| 25 | 7365380 | CU 25-6 | 50 | 6 |
| 25 | 7365395 | CU 25-8 | 50 | 8 |
| 25 | 7365410 | CU 25-10 | 50 | 10 |
| 25 | 7365425 | CU 25-12 | 50 | 12 |
| 25 | 7365440 | CU 25-14 | 50 | 14 |
| 35 - 25 | 7365475 | CU 35-5 | 50 | 5 |
| 35 - 25 | 7365490 | CU 35-6 | 50 | 6 |
| 35 - 25 | 7365505 | CU 35-8 | 50 | 8 |
| 35 - 25 | 7365520 | CU 35-10 | 50 | 10 |



| | | | | |
|---------|---------|----------|----|----|
| 35 - 25 | 7365535 | CU 35-12 | 50 | 12 |
| 50 - 35 | 7365575 | CU 50-6 | 50 | 6 |
| 50 - 35 | 7365590 | CU 50-8 | 50 | 8 |
| 50 - 35 | 7365605 | CU 50-10 | 50 | 10 |
| 50 - 35 | 7365620 | CU 50-12 | 50 | 12 |
| 50 - 35 | 7365635 | CU 50-14 | 50 | 14 |
| 50 - 35 | 7365650 | CU 50-16 | 50 | 16 |
| 70 - 50 | 7365675 | CU 70-6 | 50 | 6 |
| 70 - 50 | 7365590 | CU 70-8 | 50 | 8 |
| 70 - 50 | 7365705 | CU 70-10 | 50 | 10 |
| 70 - 50 | 7365720 | CU 70-12 | 50 | 12 |
| 70 - 50 | 7365735 | CU 70-14 | 50 | 14 |
| 70 - 50 | 7365750 | CU 70-16 | 50 | 16 |

MECATRACTION

- [Oui sommes-nous ?](#)
- [Recherche & Développement](#)
- [Moyens de production](#)
- [Le groupe Sicame](#)

SERVICES

- [Assistance technique](#)
- [Formation](#)
- [SAV Outillage](#)
- [Itinexpo](#)

INFORMATIONS

- [Mentions légales](#)
- [Toutes nos actualités](#)

iconefooter

