



# SYMPHONIE SYS25A

Fleuron de la gamme, les conducteurs du câble Symphonie sont composés de brins OFHC de très haute pureté (cuivre désoxygéné, 99.999%) bénéficiant d'un traitement spécial réduisant les pertes au maximum.

Afin d'éliminer toute distorsion et perturbation électromagnétique, les conducteurs bénéficient d'une double gaine isolante en polychlorure de vinyle séparée d'une feuille antistatique. Le tout est agrémenté d'une gaine externe en tissu assurant une meilleure protection.

Montées en usine, les fiches bananes disposent d'un traitement spécial (placage argent) minimisant les distorsions. Les capsules en aluminium anodisé assurent une excellente protection du signal.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte monté
Section	2.5 mm
Longueur	2 x 2.5 m
Brins	Câble très haute pureté OFHC (99,999%)
Gaine	Double gaine PVC séparée par feuille antistatique et gaine tissu tressée
Fiches bananes	Fiches plaquées argent, capsules en aluminium anodisé
Code EAN	3660216004949

# SYMPHONIE SYS30A



Fleuron de la gamme, les conducteurs du câble Symphonie sont composés de brins OFHC de très haute pureté (cuivre désoxygéné, 99.999%) bénéficiant d'un traitement spécial réduisant les pertes au maximum.

Afin d'éliminer toute distorsion et perturbation électromagnétique, les conducteurs bénéficient d'une double gaine isolante en polychlorure de vinyle séparée d'une feuille antistatique. Le tout est agrémenté d'une gaine externe en tissu assurant une meilleure protection.

Montées en usine, les fiches bananes disposent d'un traitement spécial (placage argent) minimisant les distorsions. Les capsules en aluminium anodisé assurent une excellente protection du signal.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte monté
Section	2.5 mm
Longueur	2 x 3 m
Brins	Câble très haute pureté OFHC (99,999%)
Gaine	Double gaine PVC séparée par feuille antistatique et gaine tissu tressée
Fiches bananes	Fiches plaquées argent, capsules en aluminium anodisé
Code EAN	3660216005700

# SYMPHONIE SYS50A

Fleuron de la gamme, les conducteurs du câble Symphonie sont composés de brins OFHC de très haute pureté (cuivre désoxygéné, 99.999%) bénéficiant d'un traitement spécial réduisant les pertes au maximum.

Afin d'éliminer toute distorsion et perturbation électromagnétique, les conducteurs bénéficient d'une double gaine isolante en polychlorure de vinyle séparée d'une feuille antistatique. Le tout est agrémenté d'une gaine externe en tissu assurant une meilleure protection.

Montées en usine, les fiches bananes disposent d'un traitement spécial (placage argent) minimisant les distorsions. Les capsules en aluminium anodisé assurent une excellente protection du signal.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte monté
Section	2.5 mm
Longueur	2 x 5 m
Brins	Câble très haute pureté OFHC (99,999%)
Gaine	Double gaine PVC séparée par feuille antistatique et gaine tissu tressée
Fiches bananes	Fiches plaquées argent, capsules en aluminium anodisé
Code EAN	3660216005717