



OPERA OS5C

La gamme Opéra propose des câbles de 2.5 et 4 mm de section garantissant une véritable expérience musicale, accessible à tous.

Le traitement Tinned OFC (cuivre désoxygéné, recouvert d'étain) et le tressage hélicoïdale du câble permet une haute pureté (99.99%) ainsi qu'une excellente restitution.

Les câbles munis du traitement «Tinned» offrent une meilleure longévité en limitant grandement la corrosion ou l'oxydation dans le temps.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte au mètre
Section	2.5 mm
Longueur	5 m
Brins	Câble tinned OFC : cuivre désoxygéné haute pureté (99,999%) à tressage hélicoïdale
Gaine	PVC transparent avec repère de sens, longueur et polarité
Code EAN	3660216004918



OPERA OS10C

La gamme Opéra propose des câbles de 2.5 et 4 mm de section garantissant une véritable expérience musicale, accessible à tous.

Le traitement Tinned OFC (cuivre désoxygéné, recouvert d'étain) et le tressage hélicoïdale du câble permet une haute pureté (99.99%) ainsi qu'une excellente restitution.

Les câbles munis du traitement «Tinned» offrent une meilleure longévité en limitant grandement la corrosion ou l'oxydation dans le temps.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte au mètre
Section	2.5 mm
Longueur	10 m
Brins	Câble tinned OFC : cuivre désoxygéné haute pureté (99,999%) à tressage hélicoïdale
Gaine	PVC transparent avec repère de sens, longueur et polarité
Code EAN	3660216004925



OPERA OS100C4

La gamme Opéra propose des câbles de 2.5 et 4 mm de section garantissant une véritable expérience musicale, accessible à tous.

Le traitement Tinned OFC (cuivre désoxygéné, recouvert d'étain) et le tressage hélicoïdale du câble permet une haute pureté (99.99%) ainsi qu'une excellente restitution.

Les câbles munis du traitement «Tinned» offrent une meilleure longévité en limitant grandement la corrosion ou l'oxydation dans le temps.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte au mètre
Section	4 mm
Longueur	100 m
Brins	Câble tinned OFC : cuivre désoxygéné haute pureté (99,999%) à tressage hélicoïdale
Gaine	PVC transparent avec repère de sens, longueur et polarité
Code EAN	3660216005557



OPERA OS100C

La gamme Opéra propose des câbles de 2.5 et 4 mm de section garantissant une véritable expérience musicale, accessible à tous.

Le traitement Tinned OFC (cuivre désoxygéné, recouvert d'étain) et le tressage hélicoïdale du câble permet une haute pureté (99.99%) ainsi qu'une excellente restitution.

Les câbles munis du traitement «Tinned» offrent une meilleure longévité en limitant grandement la corrosion ou l'oxydation dans le temps.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte au mètre
Section	2.5 mm
Longueur	100 m
Brins	Câble tinned OFC : cuivre désoxygéné haute pureté (99,999%) à tressage hélicoïdale
Gaine	PVC transparent avec repère de sens, longueur et polarité
Code EAN	3660216004932



OPERA OS25A

La gamme Opéra propose des câbles de 2.5 et 4 mm de section garantissant une véritable expérience musicale, accessible à tous.

Le traitement Tinned OFC (cuivre désoxygéné, recouvert d'étain) et le tressage hélicoïdale du câble permet une haute pureté (99.99%) ainsi qu'une excellente restitution.

Les câbles munis du traitement «Tinned» offrent une meilleure longévité en limitant grandement la corrosion ou l'oxydation dans le temps.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Câble enceinte monté
Section	2.5 mm
Longueur	2 x 2.5 m
Brins	Câble tinned OFC : cuivre désoxygéné haute pureté (99,999%) à tressage hélicoïdale
Gaine	PVC transparent avec repère de sens, longueur et polarité
Fiches bananes	Fiches plaquées or, capsules en aluminium anodisé
Code EAN	3660216004901