

CORDONS TV 9,52 mm



TV 9,52 mm Mâle / TV 9,52 mm Femelle
+ Adaptateur TV 9,52 mm Mâle / TV 9,52 mm Mâle
Connecteurs nickel

3C2V

1,00 m	Réf. 4628
2,00 m	Réf. 4510
3,00 m	Réf. 4511
5,00 m	Réf. 4514
10,00 m	Réf. 4513



TV 9,52 mm Mâle / TV 9,52 mm Femelle
+ Adaptateur TV 9,52 mm Mâle / TV 9,52 mm Mâle
Connecteurs plaqués Or - Blindage renforcé

19VATC - Filtré

2,00 m	Réf. 4631
3,00 m	Réf. 4632
5,00 m	Réf. 4633
10,00 m	Réf. 4634

5C2V - Non filtré

2,00 m	Réf. 4650
--------	-----------

CORDONS TV 9,52 mm COUDÉS



NEW

TV 9,52mm Mâle Coudé à 90° /
TV 9,52mm Femelle Coudé à 90°

+ Adaptateur Mâle / Mâle

Connecteurs plaqués Nickel - 3C2V

0,80 m	Réf. 4398
2,00 m	Réf. 4399
5,00 m	Réf. 4400



TV 9,52 mm Mâle coudé à 90° /
TV 9,52 mm Femelle coudé à 90°

+ Adaptateur TV 9,52 mm Mâle / Mâle

Connecteurs plaqués Or

Blindage renforcé - 5C2V

0,80 m	Réf. 4498
2,00 m	Réf. 4499
5,00 m	Réf. 4501

CORDON TV ACTIF POUR RÉSEAU DOMESTIQUE

SPÉCIAL
RÉSEAU VDI

TV 9,52 mm Mâle / RJ45 Mâle
Adaptation d'impédance 100 Ohms en
75 Ohms pour une transmission optimale
des signaux TV hertziens
Connecteurs plaqués Or
+ Adaptateur TV 9,52 mm Femelle /
Satellite Mâle

2,00 m	Réf. 4981
--------	-----------

SPÉCIAL
RÉSEAU VDI

NEW

Prise «F» Mâle / RJ45 Mâle
Adaptation d'impédance 100 Ohms en
75 Ohms pour une transmission optimale des
signaux TV hertziens
Connecteurs nickel

0,70 m	Réf. 5480
--------	-----------

CORDON TV PASSIF POUR RÉSEAU DOMESTIQUE

SPÉCIAL
RÉSEAU VDI

TV 9,52 mm Mâle / RJ45 Mâle
Connecteurs nickel

1,50 m	Réf. 4482
--------	-----------

Prise RJ45
Murale
(100 Ohms)

Permet de récupérer le signal TV
Hertzien sur les prises RJ45 d'une
installation en réseau Grade 3
(Voix + Données + Image)

Écran plat
(75 Ohms)