

# Câble IEEE-488 bus GPIB 1x C24 mâle/femelle ver 1x C24 mâle 4m

Numéro d'article C-IEEE488-04-1W

Longueur 4000mm



## Description du produit

Câble bus IEEE488 / câble GPIB, 4m, 1x C24 mâle/femelle ver C24 mâle, double blindage, p. ex. pour technique de mesure, applications industrielles

## Informations Techniques

- Câble GPIB IEEE-488
- Câbles spéciaux pour applications industrielles, technique de mesure et de régulation
- 1x Connecteur Centronics-24 (mâle et femelle)
- 1x Connecteur Centronics-24 (mâle)
- Qualité supérieure
- Câble blindé double avec paires torsadées
- Matériau du câble UL
- Connecteur robuste avec vis moletées à la main (métrique M3.5x0.6)
- Convient pour les appareils GPIB et RS-232
- Diamètre du câble : env. 10mm
- Couleur : gris
- Longueur : env. 4m
- Conforme RoHS

Plus d'images



