

Câble USB 2.0 avec 2 noyaux de ferrite qualité PREMIUM+ 5m

Numéro d'article CU-HQ-50

Longueur 5000mm



Description du produit

Câble USB 2.0 à usage industriel, 5m, très haute qualité PREMIUM+, 2 noyaux de ferrite (protection contre les perturbations lors de la transmission des données), fils de cuivre plus épais: 26AWG/1P 20AWG/2C, USB A mâle vers USB B mâle (plaqué or), noir

Caractéristiques détaillées

- cordon USB 2.0 HighSpeed AB
- haute qualité PREMIUM+ pour une utilisation industrielle
- connecteurs plaqués or (30µm) pour une meilleure conductivité
- lignes plus épaisses: 26AWG/1P & 20AWG/2C
- double blindage & "twisted pair"
- gaine de protection tressée (couverture 85%)
- câble équipé de deux ferrites pour une stabilité du signal optimale dans tous les environnements
- connecteur USB 2.0 type A mâle (upstream) vers USB 2.0 type B mâle (downstream)
- compatible 480 Mbps (high speed), 12 Mbps (full speed) et 1.5 Mbps (low speed)
- conforme RoHS
- couleur: noir
- longueur 5 mètres

Plus d'images

