



### CARACTÉRISTIQUES

#### GAINÉ

PCV, diamètre extérieur : 5 mm (0,20")

#### ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28 AWG

#### BOUCLIER

blindage tressé couvrant à plus de 65 %

#### IMPÉDANCE

à 10MHz, 75  $\Omega$  (câble coaxial)

#### RÉSISTANCE

20°C(Q/1000 m) 237.25

#### POIDS EMBALLÉ

0,09 kg (0,2 lb)

#### DIMENSION EMBALLÉE

160 x 160 x 45 mm (6,3 x 6,3 x 1,8 po)

#### CONFORMITÉ

CE, FCC, sous conditionnement revendeur

#### CONNECTEURS PLAQUÉS NICKEL

**CÂBLAGE DIRECT DES BROCHES (C.-À-D. 1 VERS 1, 2 VERS 2, ETC.)**

**BRIN DE DRAINAGE ENTRE MYLAR ALUMINIUM ET BLINDAGE TRESSÉ**

**RECOUVREMENT PAR CONDUCTEUR EN ALLIAGE AL-MG**