



Câble souple gainé Eliflex 7G0,5 TGL YSLY-JZ

Réf. : CEE976

Page catalogue : N999

Vendu par

Conçu pour les installations de télécontrôle et commande pour les machines outils et les installations industrielles. Pose fixe ou mobile en milieu sec ou humide.

AME cuivre nu souple classe 5, isolation PVC gris RAL 7001.
Conducteurs noirs numérotés + vert/jaune.
Tension de service 300/500 V AC.
Tension d'essai 2500 V AC pendant 5 mn.
Plage de température de travail : -5°C à +70°C.
Température de court-circuit : +150°C.
ø gaine externe : 6,7 mm. Couronne de 100 m.

Section 7 G 0,5 mm²
Couronne de 100 m

ne convient pas pour une pose en extérieur
(exposition directe au rayonnement solaire).

Informations complémentaires

Norme CE Oui

