

CARACTERISTIQUES

- Température d'utilisation maximale de 70 °C.
- Tension nominale de 600 V.
- Conception de câble à un conducteur
- Conforme aux normes BS6231

Câble triple RIGID BU noir de RS PRO, CSA 1 m2, 600 V, 15 A, 100 m

RS code commande : 358-961



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à

payer un prix élevé.

Description du produit

RS PRO propose une gamme de câbles de haute qualité et de grande valeur triple. Fabriqués avec un conducteur en cuivre recuit de qualité supérieure et isolés avec du PVC (chlorure de polyvinyle), ces câbles à triple homologation sont une excellente solution pour une utilisation dans les panneaux de commande et autres types d'équipement électrique

Caractéristiques

Type	BU rigide
Tri-nominal	Non
Couleur de la gaine	Noir
Comportement au feu	Ignifuges
Applications	Armoires électriques, installations électriques industrielles, petits dispositifs électroniques, panneaux de relais et d'instrumentation, mesure de commande, démarreurs de moteur

Spécifications

Tension nominale	600V /1000V
Intensité nominale	15A
Matériau du conducteur	Cuivre recuit
Matériau d'isolation	PVC
Résistance du conducteur	18,1 ohms/km à 20 °C (nominal)

Spécifications mécaniques

Longueur	100m
Zone de section transversale	1mm ²
Diamètre extérieur	3,2mm
Jauge de fil américaine	17
Brins conducteurs	1/1.13 mm
Taille des brins	1,13mm
Epaisseur de paroi d'isolation	0,8mm
Poids	16,6 kg/km (nominal)

Spécifications de l'environnement de

Température d'utilisation maximale	70 °C
------------------------------------	-------

Homologations

Conformité/certifications	CSA, Certificat de conformité RoHS
Normes Met	BS6231

