

CARACTERISTIQUES

- Température d'utilisation maximale de 70 °C.
- Tension nominale de 600 V/1 000 V.
- Disponible en 25 m et 100 m de long
- Conception de câble à un conducteur

Câble triple BK FLEXIBLE rouge de RS PRO, CSA 10 m², 600 V, 68 A, 25 m

RS code commande : 516-7984



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 de qualité supérieure et isolés avec du PVC (chlorure de polyvinyle), ces câbles à triple homologation sont une solution fantastique pour une utilisation dans les panneaux de commande et autres types d'équipement électrique.

Caractéristiques

Type	BK flexible
Tri-nominal	Oui
Couleur de la gaine	Rouge
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
Intensité nominale	68A
Matériau du conducteur	Cuivre recuit
Matériau d'isolation	PVC
Résistance du conducteur	1,91 ohm/km à 20 °C (nominal)

Spécifications mécaniques

Longueur	25mm
Zone de section transversale	10mm ²
Diamètre extérieur	7,2mm
Jauge de fil américaine	7
Brins conducteurs	80/0.4mm
Taille des brins	0,4mm
Epaisseur de paroi d'isolation	0,8mm ; 1,3mm
Rayon de courbure minimum	6 x diamètre général
Poids	112 90 kg/km (nominal)

Spécifications de l'environnement de

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

Homologations

Conformité/certifications	CSA, Certificat de conformité RoHS
Normes Met	BS 6

