



Cordons HELYCORD® puissance



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Tenue en température : - 30°C à + 70°C
- Tension de service : 48 Volts
- Conducteur souple en cuivre rouge,
- Gaine extérieure en élastomère TPR noir, haute résistance
- Elasticité permanente
- Résistance aux chocs, à l'abrasion, à l'ozone, aux ultraviolets, aux agents chimiques, aux variations de température
- Deux extrémités droites de 200 mm
- Autres longueurs nous consulter

UTILISATIONS :

- Liaisons à forte intensité entre tracteur et remorque de véhicule routier.
- Transport de forts courants basse tension pour appareils mobiles, engins de levage et manutention, robots de soudage, etc...

Référence	Coloris des conducteurs	Couleur	Longueur de travail (mètres)	Page Catalogue	Section mm ²
610SH260	Rouge, Noir	Noir	3.50	185	2 x 6 mm ²