CÂBLES ÉLECTRIQUES MULTICONDUCTEURS 2 FILS

1,0MM² X 25M

Impression le 16.05.2025

40200358





Bonne résistance thermique Conforme à la norme auto Câble souple

En bref:

Câble électrique souple avec âme en cuivre rouge composé de 2 fils conducteurs. L'isolation de ce câble est en pvc. Conçu pour l'automobile.

	RISTIQUES	
Unité de vente	Pièce	Matière
Conditionnement	Piece	Norme
Images	Photos non contractuelles	Températu
Couleur	noir	Tension

Matière	PVC / Cuivre rouge
Norme	NFR 13413
Température de fonctionnement	-25°C + 85°C
Tension	48 V

Autres : Câbles électriques multiconducteurs 2 fils				
Référence	Nom produit	Unité de vente	Conditionnement	
40200351	1,5mm² x 50m	Pièce	Piece	
40200352	1,5mm² x 25m	Pièce	Piece	
40200353	Plats 1,5mm² x 50m	Pièce	Piece	
40200356	0,75mm² x 25m	Pièce	Piece	
40200358	1,0mm² x 25m	Pièce	Piece	



Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. DIALANN ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.

