



CODE ARTICLE: 15190002

Fils et câbles > Industrie > Applications variées > Equipements véhicule > ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY

CARACTÉRIS	TIQUES DÉTAILLÉES
Code article	15190002
EAN 13	4044773281392
Classification	ETIM 7.1 Class-ID : EC003250
	Description : Câble d'alimentation < 1kV pour utilisation mobile
Âme	cuivre nu, à brins fins
Isolation	PVC
Gaine externe	PVC spécial
Tension de service Uo/U	60 V
Tension d'essai	5 k V Valeur effective min. 5 min.
Capacité nominale entre conducteurs à 800 kHz	en fonction de la longueur, entre les conducteurs de max. 50 pF/m et entre chaque conducteur pour la transmission de données et entre tous les conducteurs du câblage de max. 100 pF/m
Plage de température	domaine d'application, Classe A fixe : de - 40°C à + 85°C
Rayon de courbure	12 x ø
Remarques	Résistant aux UV.
	Résistant au froid.
	Résistant à la plupart des huiles, aux intempéries et aux produits chimiques.
Section	1 mm²
	2 x 1 mm ²
Section complète	2 X 1 111111 ⁻
Section complète ø extérieur approx.	
-	

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

LES PLUS PRODUIT

Homologation spéciale ADR.

Cette homologation ADR autorise son utilisation dans les véhicules de transport de produits dangereux.

APPLICATIONS

Pour le câblage des équipements électriques des remorques et des semi-remorques.

Testé selon ECE-R 118.01 véhicules utilitaires.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Véhicules utilitaires

Transport de matériaux dangereux

NORMES

ISO 4141 et DIN/ISO 6722

ROHS

0

FICHE TECHNIQUE



CODE ARTICLE: 15190002

TÉLÉCHARGEMENT



PAGE CATALOGUE (0.43 MO)

