

Câble HO7RN-F harmonisé de transmission d'énergie pour service mobile



UTILISATIONS :

- Connexion de petits appareils électriques à usage industriel, installations dans les jardins, parkings, terrasses.
- Installation électriques et lumineuses dans les garages et ateliers.
- Services mobiles lourds et constructions automobiles pour usage intensif (usage extérieur, chocs, vibrations, efforts mécaniques moyens).

CARACTERISTQUES TECHNIQUES :

- Flexibilité exceptionnelle : conducteurs en cuivre flexible et isolant, en caoutchouc vulcanisé.
- Résistance aux éléments. Les propriétés isolantes de la gaine en caoutchouc vulcanisé permettent de les utiliser en permanence à l'extérieur.
- Résistance à l'ozone et aux rayons ultraviolets.
- Résistance aux produits chimiques, huiles minérales et hydrocarbures.
- Conditionnement : Rouleaux de 50 mètres.
- Selon les sections, ces câbles sont disponibles sur stock ou livrables sous 8 à 10 jours à réception de commande.

Livraison de longueurs supérieures à 50 mètres ou sur touret sur commande - Nous consulter

Référence	Page Catalogue	Section mm2
115006	228	1 x 35
115007	228	3 x 1.5
115008	228	4 x 10
115009	228	4 x 2.5
115010	228	3 x 2.5
115011	228	4 x 4
115012	228	5 x 2.5
115013	228	2 x 1.5
115014	228	1 x 95
115015	228	2 x 6
115016	228	2 x 10
115017	228	4 x 6
115018	228	2 x 1
115019	228	1 x 20
115020	228	1 x 50
115021	228	1 x 10
115024	228	2 x 4
115025	228	4 x 1.5
115026	228	5 x 1.5
115028	228	5 x 1
115029	228	3 x 10
115030	228	4 x 1
115031	228	2 x 2.5
115032	228	3 x 4
115033	228	5 x 4
115034	228	3 x 6

115035	228	3 x 1
115036	228	5 x 10
115038	228	5 x 6
115039	228	1 x 16
115040	228	1 x 25
115041	228	1 x 70