



Câble de raccordement de puissance avec socle connecteur Y + couvercle et tétine d'étanchéité arrière (IP54)

Avec socle connecteur Y + couvercle et tétine d'étanchéité arrière (IP54)
250 Ampères - 150V - (Conforme à l'ADR 2017)

Caractéristiques techniques :

Tenue en température : de -30° à +90°C

Câble TWIN 2x35mm² gaines rouge et noire «jumelées» par une gaine transparente.

Conducteur souple cuivre rouge.

2 cosses de masse trou Ø 8mm côté câble.

Utilisations :

Véhicules thermiques ou électriques.

Pour liaisons à forte intensité entre tracteur / porteur et semi-remorques / remorques des véhicules routiers.

Autres sections et autres longueurs sur demande, nous consulter (quantité mini 5 pièces)

Référence	Caractéristiques	Page Catalogue
614012	Câble longueur 1 mètre	S23-14