

CONNECTEUR REMA TWIN



Caractéristiques produits et avantages

- Gamme de connecteurs existants avant la normalisation DIN
- Connecteurs robustes ayant fait leurs preuves depuis des décennies au sein de la gamme des produits REMA
- L'application principale de ces connecteurs est destinée à la connexion entre la remorque et le tracteur sur camions routiers
- Les avantages sur cette gamme de connecteur :
 - Robustesse mécanique
 - Forces d'extraction constantes
 - Protection contre l'humidité, les acides et les rayons UV
 - Conception fiable pour une longue durée de vie et une protection contre les vibrations

Les contacts sont en cuivre E-Cu optimisé pour le raccordement serti. L'outillage de sertissage et les matrices sont contenus dans le catalogue. Seule l'utilisation de cet équipement de sertissage recommande par REMA entraîne une garantie complète.



Connecteur mâle complet pour batterie – Modèle A				
Longueur : 150 mm				
Largeur : 100 mm				
Hauteur : 40 mm				
mm ²	Intensité Nominale	Type de connexion	Poids	Référence
35	160 A	A sertir	220 gr	76250-00
50	200 A	A sertir	220 gr	76251-00



Connecteur femelle complet coté véhicule – Modèle B				
Longueur : 117 mm				
Largeur : 100 mm				
Hauteur : 44 mm				
Fixation : 82.6 x 48 mm et 80 x 35 mm				
mm ²	Intensité Nominale	Type de connexion	Poids	Référence
35	160 A	A sertir	250 gr	76350-00
50	200 A	A sertir	250 gr	76351-00



Connecteur femelle complet pour chargeur – Modèle C				
Longueur : 161 mm				
Largeur : 165 mm				
Hauteur : 44 mm				
mm ²	Intensité Nominale	Type de connexion	Poids	Référence
35	160 A	A sertir	220 gr	76460-00
50	200 A	A sertir	220 gr	76470-00

Connecteur mâle complet pour véhicule – Modèle D

Longueur : 117 mm

Largeur : 100 mm

Hauteur : 40 mm

Fixation : 82.6 x 48 mm

mm ²	Intensité Nominale	Type de connexion	Poids	Référence
35	160 A	A sertir	250 gr	77350-00
50	200 A	A sertir	250 gr	77351-00



Connecteur mâle complet pour véhicule – Modèle E

Longueur : 117 mm

Largeur : 100 mm

Hauteur : 40 mm

Fixation : 80 x 35 mm

mm ²	Intensité Nominale	Type de connexion	Poids	Référence
35	160 A	A sertir	250 gr	77350-00
50	200 A	A sertir	250 gr	77351-00



Connecteur mâle complet pour chargeur – Modèle F

Longueur : 150 mm

Largeur : 100 mm

Hauteur : 44 mm

mm ²	Intensité Nominale	Type de connexion	Poids	Référence
35	160 A	A sertir	245 gr	77250-00
50	200 A	A sertir	245 gr	77251-00



Connecteur femelle complet pour batterie – Modèle G

Longueur : 150 mm

Largeur : 100 mm

Hauteur : 44 mm

mm ²	Intensité Nominale	Type de connexion	Poids	Référence
35	160 A	A sertir	245 gr	77250-00
50	200 A	A sertir	245 gr	77251-00

Nortronic

DISTRIBUTEUR FRANÇAIS DEPUIS 1974 DE CONNECTEURS DE PUISSANCE ET FAISCEAUX

NORTRONIC S.A.
30, rue du Morvan
Silic 512 – Bât. 5/G
94623 RUNGIS Cedex
FRANCE

Téléphone : +33 1 56 34 23 10
Fax : +33 1 56 34 23 11
contact@nortronic.fr
www.nortronic.fr

PLAN D'ACCES

