

DONNEES TECHNIQUES

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Courant de charge [A] | 25 |
| Type de réseau de bord | pour véhicules 12V |
| Type de poulie | V |
| Régulateur | Sans régulateur interne |
| Pince | M5 B+ |
| Connectique | PLUG130 |

PHOTOS



| Bornes | |
|--------|----------|
| A | Positive |
| E | Negative |
| F | Field |
| N | Stator |

DOCUMENTS

BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrleurs

APPLICATIONS

NISSAN ELEVATEUR

| | | |
|---|--|--|
| D11 - Tous modèles | | |
| Différents modèles - Différents modèles | | |

TCM ELEVATEUR

| | | |
|---------------------|--|--|
| FG10 - Tous modèles | | |
|---------------------|--|--|

⚠ Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.