

DONNEES TECHNIQUES

Courant de charge [A]	75
Type de réseau de bord	pour véhicules 12V
Type de poulie	DP
Pince	M8 B+
Connectique	PLUG300

PHOTOS



BULLETIN TECHNIQUE TB-07

- La sortie "L" doit recevoir du courant. Dans le cas contraire, le courant provient de la petite borne positive du tableau de bord.
Un manque de courant à la sortie "L" peut provoquer ce qui suit:
- Aucun charge, les lampes restent allumées.
- Charge OK, mais la lampe témoin reste allumée.
- Une charge plus tard et le témoin reste allumé de façon intermittente.
La lampe témoin peut s'allumer quand l'alternateur commence à charger.
 - La borne "S" doit recevoir du courant de la batterie. La batterie fournit instantanément le courant qui sera utilisé par le tableau.
De manque de courant à cette borne peut provoquer ce qui suit:
- Surcharge ou charge nulle.
 - La borne "BAT" doit recevoir du courant de la batterie. Cette borne fournit instantanément le courant qui sera utilisé dans tous les cas, que le tableau de bord soit alimenté par "CVC" ou "CVC". Un manque de courant à cette borne peut causer ce qui suit:
- Aucun charge, la lampe témoin est allumée.
- Charge intermittente de façon intermittente.
- Surcharge ou charge nulle.
- Courant de charge de 0 à 200 A.
 - La plupart des problèmes de l'alternateur sont causés par des batteries défectueuses ou mal câblées. Des câbles trop longs, une mauvaise tension, des fils corrodés ou encore, un mauvais contact dans le connecteur, (c'est à dire la fiche qui doit être maintenue à l'alternateur).
- Contrôlez ces situations afin d'éviter de nouveaux problèmes!



Bornes	
L	Trio (Lamp)
S	Sense (+)

DOCUMENTS

BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrateurs

APPLICATIONS

MITSUBISHI		
L 300 (86-03) Bus (P0_W, P1_W, P2_W) - 2.5 D (P05W, P05V, P15V)	69 ch	11.1986 >
L 300 (86-03) Bus (P0_W, P1_W, P2_W) - 2.5 TD 4WD (P25W, P25V)	87 ch	11.1988 >
L 300 (86-06) Camionnette (P0_W, P1_W) - 2.5 D (P05V, P05W, P15V)	69 ch	11.1986 >

 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.