

Date d'édition : 18.02.2026

Ref : 739707

Etudes des capteurs en automobile 1



Avec 5 capteurs d'origine pour

- le niveau du liquide de refroidissement,
- le niveau du liquide de lavage,
- le niveau du liquide de frein,
- l'épaisseur de la garniture des freins et
- le contenu du réservoir.

Le capteur pour le liquide de lavage est équipé d'une unité de commande intégrée, protégée séparément. Des supports mobiles permettent de placer des récipients remplis des liquides d'origine sous les capteurs. Une alternative consiste à utiliser des espaceurs appropriés. La plaque à impression couleur est dotée de symboles clairs conformément aux spécifications ECE et SAE. Pour la tension d'alimentation borne 30, le contact d'allumage borne 15, CAN High, CAN Low ainsi que le signal de masse, il y a des points de connexion de gauche à droite qui permettent le branchement aisé d'autres appareils.

Caractéristiques techniques :

- Tension d'alimentation : 12 V CC

Matériel livré :

- Appareil de base
- Jeu d'espaceurs