



108-C62GR

108-C62NR



## Interfaces BAP 108-C62 Faisceaux 62 voies GRIS & NOIR pour applications moteurs industriels

Associés à une boîte à pannes 108 voies «BAP108» ou à un ensemble de 2 boîtes à pannes 54 voies «BAP54», **les faisceaux 108-C62** permettent mesures et/ou simulation de pannes sur les moteurs industriels.

L'ensemble faisceau - boîte(s) à pannes, interface entre le faisceau électrique d'origine du véhicule et le calculateur de contrôle moteur, **garantit l'intégrité du véhicule** tout en offrant un accès **confortable et non-intrusif** à l'ensemble des signaux d'entrée-sortie du calculateur.

### VÉHICULES / MOTORISATIONS COUVERTES :

- Motorisations Euro6 DTi5 / 8 / 11 / 13 équipant la récente gamme de véhicules Renault Trucks et Volvo Trucks (Euro6)
- Motorisations DXi5 / 7 / 11 / 13 équipant les versions Euro5 (et certaines Euro4) des modèles Renault Trucks Magnum, Kerax, Premium, Midlum, Volvo Trucks Fh, Fm, Fl, Fe
- Motorisations DXi16 / DTi16 Volvo Trucks

Références de commande : **108-C62GR** (gris) / **108-C62NR** (noir)



ANNECY ELECTRONIQUE  
1 Rue Callisto, Parc Altaïs,  
F-74650 CHAVANOD,  
FRANCE

Tel: +33 (0) 450 02 34 34  
E-mail: [courrier@exxotest.com](mailto:courrier@exxotest.com)  
[www.exxotest.com](http://www.exxotest.com)