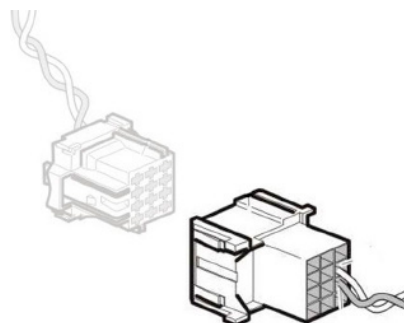




Volvo Trucks. Driving Progress

FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES

Tomada FMS FMS-PK



Conector de 12 pinos.

Tomada FMS 3.0

A tomada FMS é utilizada na substituição do Gateway de Telemetria e do Dynafleet por um Sistema de Gestão de Frotas (FMS) da concorrência. A tomada FMS 3.0 está em conformidade com a norma apoiada pelos principais fabricantes de caminhões da Europa na ACEA (European Automobile Manufacturers' Association).

A tomada FMS transmite dados específicos do caminhão e informações do tacógrafo através do conector FMS que se encontra no interior do painel de instrumentos.

Estão disponíveis mais informações sobre o padrão FMS na página Web do fórum FMS, "www.fms-standard.com". Estão disponíveis mais informações sobre os dados disponibilizados pela tomada FMS da Volvo Trucks, bem como informações de instalação detalhadas, no Web site de VBI (Volvo Body Builder Instructions - Manuais para Superestruturas da Volvo).

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Em conformidade com a norma FMS 3.0.
- A única forma permitida de ligar um sistema de gestão de frotas da concorrência a um caminhão Volvo.
- Conector de 12 pinos que inclui comunicação CAN FMS, bem como alimentação e linha de terra de 24 V.
- Suporta a transferência remota a partir do tacógrafo digital

VOLVO

Volvo Truck Corporation
www.volvotrucks.com