

Artikelnr.: 335520

058R-00275 - PRIEDASFPC - Siemens VDO-Fahrtenschreiber-Frontkabel

12,04 EUR

Artikelnr.: 335520
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Teltonika



Produktbeschreibung

PRIEDASFPC (058R-00275) - Siemens VDO-Fahrtenschreiber-Frontkabel Die Siemens VDO Digital Tachographs ab Version 1.3a unterstützen das Herunterladen von Remote-Fahrtenschreiberdateien über die Frontschnittstelle. Das Forschungs- und Entwicklungsteam von Teltonika hat ein Kabel entwickelt, das für alle Fahrtenschreiber geeignet ist. Das ergonomische Design gewährleistet eine einfache Installation und deckt weder die Tasten noch den Bildschirm des Fahrtenschreibers ab. Das Kabel wird an die K-Leitung FMB640 (Pin 20) angeschlossen. Über diesen Pin können Sie Fahrtenschreiberdateien und Live-Fahrtenschreiberdaten empfangen. Dies bedeutet, dass beide CAN-Leitungen des Geräts für andere Zwecke verwendet werden können (FMS/externe CAN-Sensoren). Das Kabel an der Vorderseite ist 4 Meter lang, daher kann der FMB640 unabhängig von der Montageposition des Fahrtenschreibers im Fahrzeug problemlos montiert werden. Hauptvorteile: - Der Hauptvorteil ist die Möglichkeit, Fahrtenschreiberdateien von den 12-Volt-Fahrtenschreibern herunterzuladen, die keine Fernübertragung von Fahrtenschreiberdateien über den C-Anschluss (hinterer Anschluss) unterstützen. 24-Volt-Fahrtenschreiber werden ebenfalls unterstützt.

- Unterstützte Fahrtenschreiber: Siemens VDO DTCO 1.3a, 1.4, 2.0, 2.1, 2.2, 3.0, 4.0- Unterstützte Geräte: FM6300/FMB640/FMM640/FMC640- Unterstützter Spannungsbereich: 12- und 24-Volt-Systeme- Ausgangs-/Eingangssignal: K-Leitung- Länge: 4 Meter- Betriebstemperatur: -60°C bis +90°C

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

