



BCI-8 Special Volvo HS2

15610



## Universelle CAN-Schnittstelle Mitt RS232 TX und RX

### Wichtige Vorteile

- > Einfache Installation
- > Autonome Fahrzeugerkennung
- > Kostenloser In-Car-Unterricht

### Funktionen

- > Eingänge:  
CAN High und CAN Low (High Speed)  
CAN High und CAN Low (Low Speed)
- > Kurzschluss-resistente Ausgänge:  
Laufende Motor  
30km/h  
Rückwärtsgang  
Brems  
Linke Fahrtrichtungsanzeiger  
Rechter Fahrtrichtungsanzeiger  
Geschaltete Stromversorgung  
Kofferraum
- > UNECE-Verordnung Nr. 10
- > IP40

### Spezifikationen

- > Betriebsspannung: 7,5 bis 32VDC
- > Dimensionen  
Breite: 52mm  
Länge: 102mm  
Höhe: 17.7mm
- > Micro-USB 2.0-Anschluss
- > 16-poliger Chip
- > RS232 TX / RX
- > Umgebungstemperatur: -40°C bis +85°C