



Bestellbezeichnung

IVI-F47-DN1
DeviceNet Buskoppler

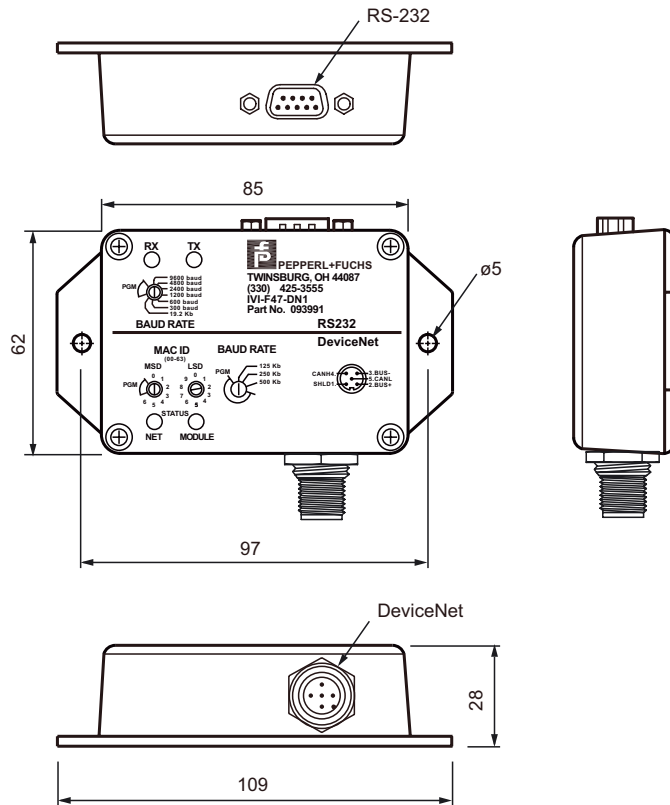
Merkmale

- 1 Fuß (305 mm) DB9 Kabel im Lieferumfang enthalten
- Verbindet den seriellen Controller IDENT I System V mit DeviceNet

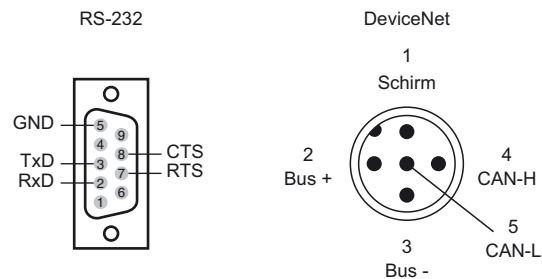
Passende Systemkomponenten

IVI-KHD2-4HRX DN1
Auswerteeinheit

Abmessungen



Anzeigen / Bedienelemente



Technische Daten

Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung	U_e 21 ... 28 V
Stromaufnahme	50 mA
Schnittstelle	
Anschluss für	DeviceNet
Physikalisch	M12-Stecker
Übertragungsrate	125, 250, 500 kBit/s wählbar über BCD-Schalter
Adresseinstellung	wählbar über BCD-Schalter
Schnittstelle 1	

Veröffentlichungsdatum: 2010-04-27 17:34 Ausgabedatum: 2010-04-27 093991_GER.xml

Anschluss für	Identifikationssystem-Steuergerät, IVI-KHD2-4HRX
Physikalisch	RS 232
Protokoll	IDENT-I-System V serielles Protokoll
Übertragungsrate	1,2 kBit/s ... 19,2 kBit/s Standardeinstellung: 9,6 kBit/s
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	0 ... 70 °C (32 ... 158 °F)
Lagertemperatur	0 ... 70 °C (32 ... 158 °F)
Mechanische Daten	
Schutzart	IP20
Anschluss	9-pol. Sub-D Einbau-Steckverbinder (männlich) für die RS-232-Schnittstelle DeviceNet : 5 poliger CombiCon Stecker gemäß DeviceNet-Spezifikation