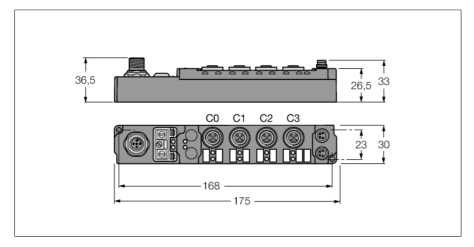
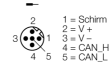


piconet Stand-alone-Modul für CANopen 4 analoge Ausgänge 0...20 mA SCOB-04A-0009

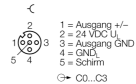


- 4 analoge Ausgänge 0(4)...20 mA
- Konfigurationsschnittstelle
- Parametrierbare Funktionen
- Unterstützt via I/O-ASSISTANT 2
- Direkter Feldbus Anschluss
- Glasfaserverstärktes Gehäuse
- Schock- und Schwingungsgeprüft
- Vergossene Modulelektronik
- Metallsteckverbinder
- Schutzart IP67

Feldbus M12 x 1

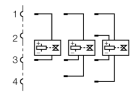


Ausgang M12 x 1



Anschlussvariante - Ausgänge





Spannungsversorgung M8 x 1



I _{Rmay} =	h	may	=	4	Α

Тур	SCOB-04A-0009			
Ident-No.	6824146			
Anzahl der Kanäle	4			
Betriebs-/Lastspannung	2029 VDC			
Betriebsstrom	≤ 40 mA			
Übertragungsrate Feldbus	10 Kbit/s…1 Mbit/s			
Adressierung Feldbus	0 bis 99			
Serviceschnittstelle	Parametrierung via I/O-ASSISTANT			
Potenzialtrennung	Feldbus zur Betriebsspannung			
Kanalanzahl	4 analoge Ausgänge 20 mA			
Bürdenwiderstand	< 500 Ω			
Potenzialtrennung	Kanäle zur Betriebsspannung			
Wandlungszeit	< 3,5 ms			
Relativer Messfehler	< ±0,3 % vom MBE			
Aktuatorversorgung	aus Lastspannung			
Abmessungen (B x L x H)	30 x 175 x 26.5 mm			
Schwingungsprüfung	gemäß EN 60068-2-6			
Schockprüfung	gemäß EN 60068-2-27			
Elektromagnetische Verträglichkeit	gemäß EN 61000-6-2/EN 61000-6-4			
Schutzart	* **	IP67		
Zulassungen	CE, cULus			