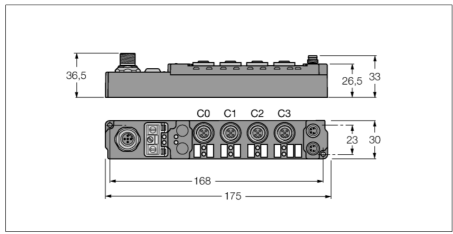


Автономный модуль piconet для CANopen 4 аналоговых входов ±10 V SCOB-40A-0005

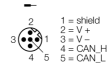


	
Тип	SCOB-40A-0005
ID №	6824159
Количество каналов	4
Рабочее напряжение	2029 B DC
Рабочий ток	≤ 55 mA
Скорость передачи данных полевой шины	10 кбит/с 1 Мбит/с
Адресация полевой шины	0 to 99
Сервисный интерфейс	параметризация при помощи I/O-ASSISTANT
Электрическая изоляция	Fieldbus опреационное напряжение
Количество каналов	4 аналоговых входов ±10 V
Входное сопротивление	> 100 kΩ
Электрическая изоляция	Fieldbus опреационное напряжение
Синнфазное напряжение	макс. 35 V
Измеряемый ток	0,5 мА
Время преобразования	250 мс
Относительная погрешность	< +- 0.3 % полной шкалы
Входной фильтр	различный
Питание датчика	нагрузочное напряжение

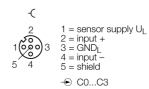
 4 аналоговых входов ±10

- Конфигурационный интерфейс
- Функции с настройкоц параметров
- Поддерживается через I/O-ASSISTANT
- непосредственное присоединение к полевой шине
- корпус, усиленный стекловолокном
- испытан на ударопрочность и виброустойчивость
- капсулированные электронные моду-
- металлический разъем
- степень защиты ІР67

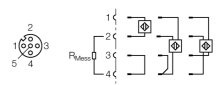
M12 × 1 Fieldbus



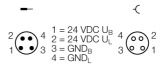
Вход M12 × 1



Соединение - входы



Электропитание M8 × 1



 $I_{Bmax} = I_{Lmax} = 4 A$

Степень защиты

Approvals

Испытание на виброустойчивость

Испытание на ударостойкость электро-магнитная совместимость В соотв. с EN 60068-2-6

IP67 CE, cULus

в соответствиисо стандартом DIN EN 60068-2-27

В соотв. с EN 61000-6-2/EN 61000-6-4