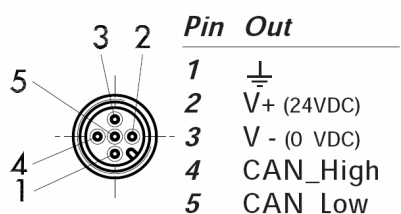


Миниатюрный преобразователь давления с интерфейсом CANopen



Напряжение питания: 24VDC (18...36VDC)

Сопротивление: >10MΩ, 250VDC

Электрическая мощность: 250VAC, 50Hz

Ток: 20 mA

8270.XX.XXXX.XX.35.XX.XX

CANopen-протокол

(более подробная информация в отдельной инструкции)

Выходной сигнал: CAN BUS (ISO 11898-2)

CANopen: DS-301 V4.0

Профиль прибора: DS-404 V1.2

Скорость передачи данных: 10kbit/s...1Mbit/s

Контроль ошибок: Nodeguarding, Heartbeat

Узел ID: выключатель HW

Номер PDO: 4 Tx

Способ PDO: event-/time-triggered remotely requested sync (cyclic), sync (acyclic)

Связь PDO: +

Отображение PDO: +

Номер SDO: 1 сервер

Вывод сообщений :+

Сертификат CiA: +

Максимальное значение момента: 25 Нм

Рабочие пределы температур: -40°C ... +125°C

Температура хранения: -25°C ... +85°C

Температура окружающей среды: -50°C ... +135°C

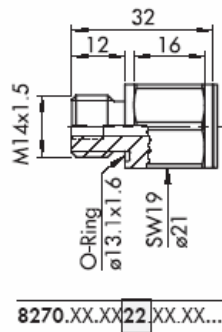
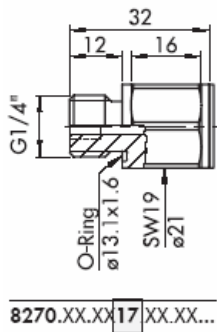
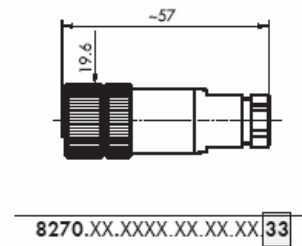
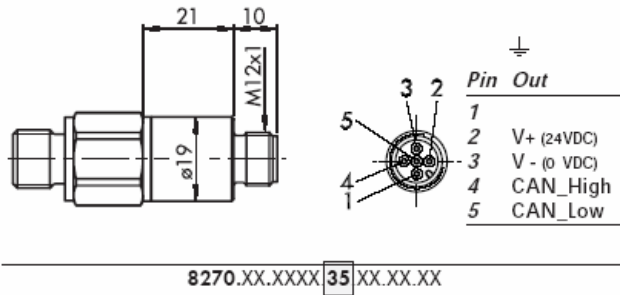
Класс защиты: IP65¹⁾

¹⁾ - обеспечивается, если внешние соединения выполнены в соответствии с инструкцией

Рабочее давление

Пределы давления (бар)	Максимальное давление	Давление разрыва
0...1.0	2	40
0...2.5	5	60
0...4.0	12	100
0...6.0	12	100
0...10.0	20	200
0...16.0	32	200
0...25.0	50	300
0...40.0	80	300
0...60.0	120	400
0...100.0	200	500
0...160.0	320	750
0...250.0	500	1000
0...400.0	800	1500
0...600.0	1200	2000

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Дистрибьютор в Украине

ООО "СОЛИТОН"
Украина, 01032, г. Киев, ул.Коминтерна, 30
тел/факс: +38 044 239 39 41
Web site: www.soliton.com.ua
e-mail: soliton@soliton.com.ua