SC232/422B

Преобразователь интерфейса

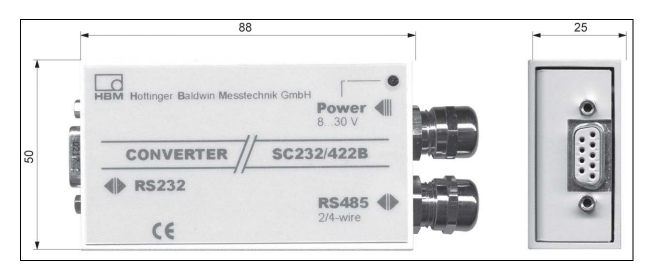




Особенности

- Преобразование RS-232 в 4провод. RS-422/485 или 2провод. RS-485 (выбор с помощью переключателя)
- Гальваническая развязка
- Высокий уровень защиты от помех (металлический корпус)
- Напряжение питания пост тока: 8...30 В
- В комплект поставки включен блок питания и кабель для подключения к ПК

Размеры, мм



Технические характеристики

Тип		SC232/422B
Два режима работы (выбор переключателем)		
Видимая точка (заводская установка)		RS232 - RS422/RS485 4-проводный
Невидимая точка		RS232 - RS485 2-проводный
Подключение		
RS232		розетка DB9
RS422/485		зажимной разъем 4-полюсный
Источник питания		зажимной разъем 2-полюсный
Кабельный ввод для зажимных разъемов		2xPG7
Напряжение питания	В	830
Потребляемый ток	мА	70
Номинальный температурный диапазон		-10+60
Рабочий температурный диапазон	°C	-20+70
Температура хранения		-40+85
Размеры (Д х Ш х В)	MM	88x50x25
Вес, ориент.	Γ	140
Класс защиты по EN60529 (IEC529)		IP40

Аксессуары (в комплекте поставки)

Источник питания	
Вход	100 240 В AC / 200 мА
Выход	15 B DC / 530 MA
Класс защиты по EN60529 (IEC529)	IP40
Кабель подключения к компьютеру	DB9 розетка/вилка, длина ориент. 2 м

Схема подключения

