

Интерфейсный модуль IF681.86



- 10 Мбит/с интерфейс Ethernet с соединением RJ45
- Интерфейс RS232 можно конфигурировать как online-интерфейс

Краткое описание	3IF681.86
Интерфейсный модуль	1 x RS232, 1 x Ethernet
Интерфейсы	3IF681.86
Интерфейс IF1	
Тип	RS232
Соединение	9-выводной штекерный DSUB соединитель
Максимальная скорость передачи	115.2 Кбит/с
Интерфейс IF2	
Полевая шина	Стандартный Ethernet
Тип	10 Base-T
Соединение	Экранированный порт RJ45
Максимальная скорость передачи	10 Мбит/с
Общая информация	3IF681.86
Индикация состояния	Данные, посылаемые/получаемые на IF1
Диагностика	
Передача данных IF1	Да, со светодиодным индикатором состояния
Сертификат	CE, C-UL-US, ГОСТ-P
Электрическая развязка	
PLC - IF1	Нет
PLC - IF2	Да
IF1 - IF2	Да
Энергопотребление	
5 В	1.65 Вт
24 В	-
Полное	1.65 Вт
Механические характеристики	3IF681.86
Место	Вставной модуль для CP260, IF260
Защита	IP20
Температура работы/хранения	0°C ... +60°C / -20°C ... +70°C
Влажность	5 - 95 % (без конденсации)
Замечание	Этот модуль заменил 3IF681.96. При необходимости новый драйвер имеется в домашней странице B&R. Этот драйвер включен в операционную систему, начиная с AR V2.37.