






Код	Описание	Напряжение питания, В DC	Потребляемая мощность, Вт	Гальваническая изоляция, В DC	Скорость передачи данных	Габаритные размеры, мм		
						длина	ширина	высота
IFD8500	 <p>переходник RS-232: 9 pin гнездо («мама») на RS422/485: клеммная колодка. Скорость передачи и длина передаваемых данных устанавливаются DIP-переключателями</p>	9...35	1,2	3000	1200 бит/сек...115,2 кбит/сек	118	71	22
IFD8510	 <p>повторитель RS422/485: клеммная колодка. Усиливает сигналы и включается между элементами сети через каждые 1200 м или 32 устройства</p>	9...35	1,6	3000	1200 бит/сек...115,2 кбит/сек	122	71	22
IFD8520	 <p>переходник RS422/485: клеммная колодка на RS-232: 9 pin гнездо («мама»). Каждому устройству с интерфейсом RS-232 может быть назначен свой адрес.</p>	9...35	1,2	3000	300 бит/сек...115,2 кбит/сек	118	71	22
IFD8501	 <p>переходник RS-232 (COM-порт ПК): 9 pin гнездо («мама») на RS422/485: клеммная колодка. Питание от COM-порта (не требует источника питания)</p>	—	—	1500	300 бит/сек...115,2 кбит/сек	118	71	22
IFD8531	 <p>переходник USB 1.1 на RS422/485: клеммная колодка или RS-232 9 pin гнездо («мама») Питание от USB-порта компьютера (не требует источника питания)</p>	—	—	3000	75 бит/сек...115,2 кбит/сек	118	71	22