

ABB i-bus® KNX

Соединение и проводной монтаж

A
3



DSM/S 1.1

Модуль диагностики и защиты, MDRC

Обеспечивает быструю диагностику состояния шины и индикацию графика телеграмм с помощью светодиодных индикаторов. Индикация неисправности шины осуществляется с помощью контактов. Модуль DSM подавляет переходное перенапряжение и броски напряжения в шине, обеспечивая тем самым защиту подключенных устройств.

Описание	MW	Артикул	Код заказа	Упаковка шт.	Вес 1 шт., кг
	2	DSM/S 1.1	2CDG110060R0011	1	0.11



VB/K ...

Соединительные провода

Предназначены для соединения устройств с клеммами шины. Для стандартной электропроводки доступны вертикальные и горизонтальные версии.

Описание	MW	Артикул	Код заказа	Упаковка шт.	Вес 1 шт., кг
горизонтальная, 100 мм	2	VB/K 100.1	GHQ6301908R0003	10	0.05
горизонтальная, 200 мм	4	VB/K 200.1	GHQ6301908R0001	10	0.06
вертикальная, 270	-	VB/K 270.1	GHQ6301908R0002	10	0.09
вертикальная, 360	-	VB/K 360.1	GHQ6301908R0004	10	0.12



PS 1/4/6-KNX



PS-END 1-S

Шинная разводка

Для подключения одного фазного питания к нескольким входным клеммам таких устройств, как SD/S, SA/S, 6197, Шинная разводка упрощает выполнение электропроводки и обеспечивает безопасное соединение. Шинная разводка PS 1/4/6 готова к использованию. Шину PS 1/60/6 нужно отрезать на требуемую длину, после чего ее необходимо герметично закрыть торцевыми заглушками.

Описание	MW	Артикул	Код заказа	Упаковка шт.	Вес 1 шт., кг
1 фаза, 4 контакта	-	PS 1/4/6-KNX *	2CDG924003R0011	10	0.012
1 фаза, 60 контактов	-	PS 1/60/6-KNX *	2CDG924004R0011	1	0.11
Торцевая заглушка	-	PS-END 1-S	2CDL000001R0001	25	0.001



US/E 1

Клеммы

Предназначены для соединения устройств к шине KNX, а также для последовательного подключения или разветвления линии. Клеммы черного/красного цвета предназначены для использования в качестве шинных клемм, синего цвета – в качестве шинных клемм с защитой от перенапряжения, белого/желтого цвета – в качестве соединительных клемм.

Описание	MW	Артикул	Код заказа	Упаковка шт.	Вес 1 шт., кг
черная/красная	-	BUSKLEMME	GHQ6301901R0001	50	0.1
белая/желтая	-	KLEMME	GHQ6301902R0001	50	0.1
с защитой от перенапряжения	-	US/E 1	GHQ6310009R0001	1	0.02