



KV Распределительные боксы для модульных автоматов

3 - 54 мод., IP 40-65

- С новой штекерной клеммной технологией FIXCONNECT® для PE/N
- Без галогенов, без силикона
- Выполнено в подлинном дизайне фирмы Хензель
- Пустые боксы KV и боксы для автоматических выключателей специального применения

KV Распределительные боксы для установки модульных автоматических выключателей соответствуют новому стандарту IEC 60 364-4-41 „Защита от поражения электрическим током”

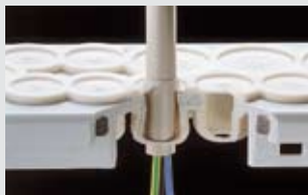
KV Распределительные боксы для модульных автоматов соответствуют директиве ЕС об отходах электрического и электронного оборудования 2002/95/ЕС

Стандартное использование для помещений и защищенной установки на открытом воздухе



750° C

- Степень защиты: IP 40, IP 54, IP 65
- Характеристика горения: Проверка нитью накала согласно IEC 60 695-2-11: **750° C**, трудновоспламеняемые, самозатухающие
- Токсические характеристики: не содержат галогенов и силикона



Кабельный ввод через эластичные уплотнительные мембраны



Ввод кабеля/сальника через метрические выбиваемые отверстия



Ввод кабелей/герметичное присоединение труб посредством эластичных уплотнительных мембран



FIXCONNECT®: клеммная технология для проводов PE и N



Максимум пространства для установки оборудования и разводки кабеля. Лёгкий доступ благодаря низким боковым стенкам.



Пустые боксы KG: Кабельный ввод через метрические выбиваемые отверстия



Встроенный отсек для принадлежностей: все на своем месте.



Винты из нержавеющей стали V2A



От 12 до 54 мод.: для закрытия неиспользуемых проемов прилагается заглушка



Много места для маркировки



Изменяемая навеска петель слева или справа



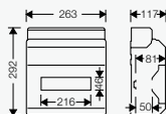
Корпус автоматических выключателей KV-Extra с местом для неуправляемых устройств



Соответствует новым нормам IEC 60 364-4-41: распределительный щит для малоамперных цепей KV, имеющий до четырех разъемных N-потенциалов в одной шине, позволяет устанавливать УЗО без дополнительных усилий и приспособлений.

Корпус для установки модульных автоматических выключателей IP 40, кабельный ввод посредством метрических вынимаемых отверстий

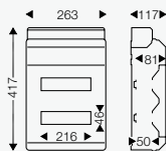
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, в комплекте кабельные вводы, цвет: белый, RAL 9016, материал: термопласт



KV 0112	IP 40	с прозрачной дверцей	без клеммы PE и N
		12 мод.:	
		1 x 12 x 18 мм	
		1-рядный	
KV 0212	IP 40	с серой дверцей	без клеммы PE и N
		12 мод.:	
		1 x 12 x 18 мм	
		1-рядный	

Корпус для установки модульных автоматических выключателей IP 40, кабельный ввод посредством метрических вынимаемых отверстий

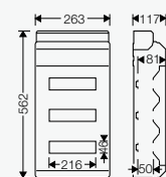
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, в комплекте кабельные вводы, цвет: белый, RAL 9016, материал: термопласт



KV 0124	IP 40	с прозрачной дверцей	без клеммы PE и N
		24 мод.:	
		2 x 12 x 18 мм	
		2-рядный	
KV 0224	IP 40	с серой дверцей	без клеммы PE и N
		24 мод.:	
		2 x 12 x 18 мм	
		2-рядный	

Корпус для установки модульных автоматических выключателей IP 40, кабельный ввод посредством метрических вынимаемых отверстий

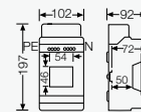
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, в комплекте кабельные вводы, цвет: белый, RAL 9016, материал: термопласт



KV 0136	IP 40	с прозрачной дверцей	без клеммы PE и N
		36 мод.:	
		3 x 12 x 18 мм	
		3-рядный	
KV 0236	IP 40	с серой дверцей	без клеммы PE и N
		36 мод.:	
		3 x 12 x 18 мм	
		3-рядный	

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

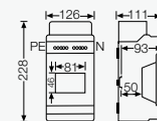
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9103	IP 65	3 мод.:	с клеммами PE и N для медного провода
		1 x 3 x 18 мм	на каждую PE/N:
		1-рядный	1 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV 8103	IP 65	3 мод.:	без клеммы PE и N
		1 x 3 x 18 мм	
		1-рядный	
KV 1503	IP 54	3 мод.:	с клеммами PE и N для медного провода
		1 x 3 x 18 мм	на каждую PE/N:
		1-рядный	1 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV 1603	IP 54	3 мод.:	без клеммы PE и N
		1 x 3 x 18 мм	
		1-рядный	

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

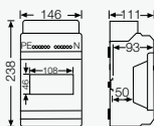
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9104	IP 65	4,5 мод.:	с клеммами PE и N для медного провода
		1 x 4,5 x 18 мм	на каждую PE/N:
		1-рядный	2 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV 8104	IP 65	4,5 мод.:	без клеммы PE и N
		1 x 4,5 x 18 мм	
		1-рядный	
KV 1504	IP 54	4,5 мод.:	с клеммами PE и N для медного провода
		1 x 4,5 x 18 мм	на каждую PE/N:
		1-рядный	2 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV 1604	IP 54	4,5 мод.:	без клеммы PE и N
		1 x 4,5 x 18 мм	
		1-рядный	

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

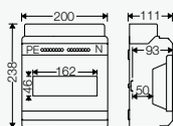
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9106	IP 65	6 мод.: 1 x 6 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV 8106	IP 65	6 мод.: 1 x 6 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N
KV 1506	IP 54	6 мод.: 1 x 6 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV 1606	IP 54	6 мод.: 1 x 6 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

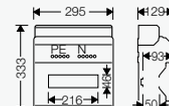
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9109	IP 65	9 мод.: 1 x 9 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 8 x 4 мм ² , Cu
KV 8109	IP 65	9 мод.: 1 x 9 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N
KV 1509	IP 54	9 мод.: 1 x 9 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 8 x 4 мм ² , Cu
KV 1609	IP 54	9 мод.: 1 x 9 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

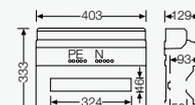
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9112	IP 65	12 мод.: 1 x 12 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 3 x 25 мм ² , 12 x 4 мм ² , Cu
KV 8112	IP 65	12 мод.: 1 x 12 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N
KV 1512	IP 54	12 мод.: 1 x 12 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 3 x 25 мм ² , 12 x 4 мм ² , Cu
KV 1612	IP 54	12 мод.: 1 x 12 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

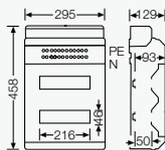
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9118	IP 65	18 мод.: 1 x 18 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 4 x 25 мм ² , 16 x 4 мм ² , Cu
KV 8118	IP 65	18 мод.: 1 x 18 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N
KV 1518	IP 54	18 мод.: 1 x 18 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 4 x 25 мм ² , 16 x 4 мм ² , Cu
KV 1618	IP 54	18 мод.: 1 x 18 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

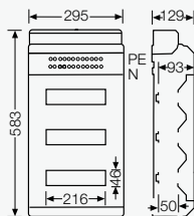
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9224	IP 65	24 мод.: 2 x 12 x 18 мм 2-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 8224	IP 65	24 мод.: 2 x 12 x 18 мм 2-рядный	без клеммы PE и N
KV 2524	IP 54	24 мод.: 2 x 12 x 18 мм 2-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 2624	IP 54	24 мод.: 2 x 12 x 18 мм 2-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

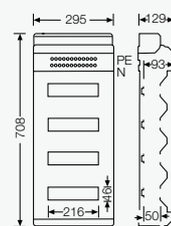
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9336	IP 65	36 мод.: 3 x 12 x 18 мм 3-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 8336	IP 65	36 мод.: 3 x 12 x 18 мм 3-рядный	без клеммы PE и N
KV 3536	IP 54	36 мод.: 3 x 12 x 18 мм 3-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 3636	IP 54	36 мод.: 3 x 12 x 18 мм 3-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

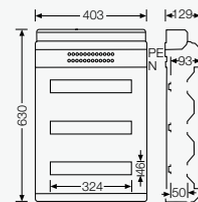
для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9448	IP 65	48 мод.: 4 x 12 x 18 мм 4-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 8448	IP 65	48 мод.: 4 x 12 x 18 мм 4-рядный	без клеммы PE и N
KV 4548	IP 54	48 мод.: 4 x 12 x 18 мм 4-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 4648	IP 54	48 мод.: 4 x 12 x 18 мм 4-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

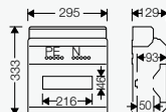


KV 9354	IP 65	54 мод.: 3 x 18 x 18 мм 3-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 8 x 25 мм ² , 32 x 4 мм ² , Cu
KV 8354	IP 65	54 мод.: 3 x 18 x 18 мм 3-рядный	без клеммы PE и N
KV 3554	IP 54	54 мод.: 3 x 18 x 18 мм 3-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 8 x 25 мм ² , 32 x 4 мм ² , Cu
KV 3654	IP 54	54 мод.: 3 x 18 x 18 мм 3-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с метрическими выбиваемыми отверстиями

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

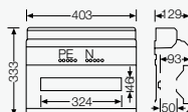


KV 1512 M	IP 54	12 мод.: 1 x 12 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 3 x 25 мм ² , 12 x 4 мм ² , Cu
KV 1612 M	IP 54	12 мод.: 1 x 12 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с метрическими выбиваемыми отверстиями

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

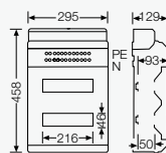


KV 1518 M	IP 54	18 мод.: 1 x 18 x 18 мм 1-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 4 x 25 мм ² , 16 x 4 мм ² , Cu
KV 1618 M	IP 54	18 мод.: 1 x 18 x 18 мм 1-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с метрическими выбиваемыми отверстиями

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

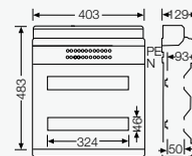


KV 2524 M	IP 54	24 мод.: 2 x 12 x 18 мм 2-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 2624 M	IP 54	24 мод.: 2 x 12 x 18 мм 2-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с метрическими выбиваемыми отверстиями

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

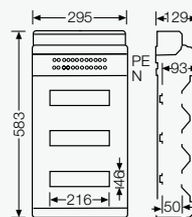


KV 2536 M	IP 54	36 мод.: 2 x 18 x 18 мм 2-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 8 x 25 мм ² , 32 x 4 мм ² , Cu
KV 2636 M	IP 54	36 мод.: 2 x 18 x 18 мм 2-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с метрическими выбиваемыми отверстиями

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

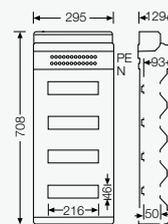


KV 3536 M	IP 54	36 мод.: 3 x 12 x 18 мм 3-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 3636 M	IP 54	36 мод.: 3 x 12 x 18 мм 3-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с метрическими выбиваемыми отверстиями

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

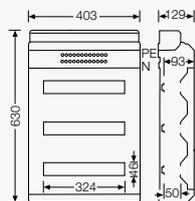


KV 4548 M	IP 54	48 мод.: 4 x 12 x 18 мм 4-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV 4648 M	IP 54	48 мод.: 4 x 12 x 18 мм 4-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с метрическими выбиваемыми отверстиями

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 3554 M	IP 54	54 мод.: 3 x 18 x 18 мм 3-рядный	с клеммами PE и N для медного провода на каждую PE/N: 8 x 25 мм ² , 32 x 4 мм ² , Cu
KV 3654 M	IP 54	54 мод.: 3 x 18 x 18 мм 3-рядный	без клеммы PE и N

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

с дополнительным монтажным отсеком для неуправляемого оборудования

без клеммы PE и N

цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9220	IP 65	12 мод.: 1 x 12 x 18 мм 1-рядный	ширина: 295 мм, высота: 458 мм, глубина: 129 мм
KV 9230	IP 65	18 мод.: 1 x 18 x 18 мм 1-рядный	ширина: 403 мм, высота: 483 мм, глубина: 129 мм
KV 9330	IP 65	24 мод.: 2 x 12 x 18 мм 2-рядный	ширина: 295 мм, высота: 583 мм, глубина: 129 мм
KV 9440	IP 65	36 мод.: 3 x 12 x 18 мм 3-рядный	ширина: 295 мм, высота: 708 мм, глубина: 129 мм
KV 9350	IP 65	36 мод.: 2 x 18 x 18 мм 2-рядный	ширина: 403 мм, высота: 630 мм, глубина: 129 мм

Пустой корпус KG-90

кабельные вводы через выбиваемые отверстия

для монтажа устройств над несущими шинами или монтажными панелями (заказывается отдельно), макс. глубина монтажа 95 мм при установленной монтажной плате, 89 мм при установленной дин-рейке, степень защиты: IP 55 (ESM), степень защиты: IP 65 (см. раздел LES), цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

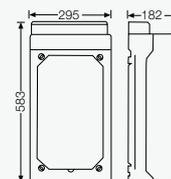


KG 9001	ширина: 136 мм, высота: 253 мм, глубина: 115 мм
KG 9002	ширина: 168 мм, высота: 253 мм, глубина: 115 мм
KG 9003	ширина: 217 мм, высота: 253 мм, глубина: 115 мм

Пустой корпус

со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода

с прозрачной крышкой, пломбируемые, для установки устройств на монтажную панель, макс. глубина монтажа 160 мм, степень защиты: IP 65, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт

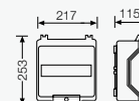


KV 9331	
----------------	--

Корпус для установки модульных автоматических выключателей

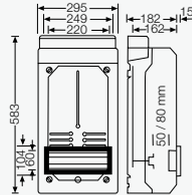
кабельные вводы через выбиваемые отверстия с прозрачной крышкой на шарнирах

для монтажа устройств с защелкивающимся креплением на дин-рейке, U-образный профиль 35 мм защита от прикосновения пломбируемая степень защиты: IP 65, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KG 9013	9 мод.: 1 x 9 x 18 мм 1-рядный
----------------	-----------------------------------

Корпус для установки счетчиков со встроенными эластичными уплотнительными мембранами для кабельного ввода
с прозрачной крышкой, пломбируемые, с монтажной платой и крепежными винтами для счетчика, цвет: серый, RAL 7035, материал: термопласт



KV 9337	с несущей шиной	с откидной крышкой и защитой от прикосновения для 12 мод. (12 x 18 мм)
KV 9338	с дополнительной несущей шиной	с откидной крышкой стандартного счетчика, пломбируемая для счетчиков KWH, реле времени и т.д. для навесного замка (скобы макс. 6 мм)
KV 9339	с дополнительной несущей шиной	

Вставной соединительный сальник

степень защиты: IP 54, для боковой стыковки корпусов, кабельный ввод для Ø до 19 мм



EVS 16

Съёмный соединительный сальник

степень защиты: IP 65, для боковой стыковки корпусов, кабельный ввод для Ø до 15 мм



AVS 16

Монтажная плата

Материал: гетинакс, с покрытием, с крепежными винтами



KG MP 01	монтажная плата для KG 9001	ширина: 100 мм, высота: 136 мм
KG MP 02	монтажная плата для KG 9002	ширина: 130 мм, высота: 136 мм
KG MP 03	монтажная плата для KG 9003	ширина: 180 мм, высота: 136 мм

DIN-рейка

согласно нормам DIN EN 50 022, для устройств или клемм с креплением защелками или зажимной пружиной, с крепежными винтами



KG TS 01	DIN-рейка для KG 9001	ширина: 81 мм, высота: 35 мм, глубина: 7,5 мм
KG TS 02	DIN-рейка для KG 9002	ширина: 108 мм, высота: 35 мм, глубина: 7,5 мм
KG TS 03	DIN-рейка для KG 9003	ширина: 162 мм, высота: 35 мм, глубина: 7,5 мм

Клемма PE и N

Штекерная клеммная технология FIXCONNECT®



KV FC 03	для распределительных боксов на 3 мод. на каждую PE/N: 1 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV FC 04	для распределительных боксов на 4,5 мод. на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV FC 06	для боксов на 6 мод. на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV FC 09	для боксов на 9 мод. на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 8 x 4 мм ² , Cu
KV FC 12	для распределительных боксов на 12 мод. на каждый ряд и пустой корпус KV на каждую PE/N: 3 x 25 мм ² , 12 x 4 мм ² , Cu
KV FC 18	для распределительных боксов на 18 мод. в ряду на каждую PE/N: 4 x 25 мм ² , 16 x 4 мм ² , Cu
KV FC 24	для распределительных боксов на 12 мод. на каждый ряд и пустой корпус KV на каждую PE/N: 6 x 25 мм ² , 24 x 4 мм ² , Cu
KV FC 36	для распределительных боксов на 18 мод. в ряду на каждую PE/N: 8 x 25 мм ² , 32 x 4 мм ² , Cu

Клемма PE и N

винтовая клемма



KV NP 03	для распределительных боксов на 3 мод. на каждую PE/N: 1 x 25 мм ² , 3 x 4 мм ² , Cu
KV NP 04	для распределительных боксов на 4,5 мод. на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 3 x 4 мм ² , Cu
KV NP 06	для боксов на 6 мод. на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 4 x 4 мм ² , Cu
KV NP 09	для боксов на 9 мод. на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 6 x 4 мм ² , Cu
KV NP 12	для распределительных боксов на 12 мод. на каждый ряд и пустой корпус KV на каждую PE/N: 2 x 25 мм ² , 10 x 4 мм ² , Cu
KV NP 20	для распределительных боксов на 12 мод. на каждый ряд и пустой корпус KV на каждую PE/N: 4 x 25 мм ² , 16 x 4 мм ² , Cu
KV NP 25	для распределительных боксов на 12 мод. на каждый ряд и пустой корпус KV на каждую PE/N: 5 x 25 мм ² , 20 x 4 мм ² , Cu
KV NP 16	для последующего монтажа в боксы KV 01 .. / KV 02.. на каждую PE/N: 16 x 16 мм ² , Cu
KV NP 32	для последующего монтажа в боксы KV 01 .. / KV 02.. на каждую PE/N: 32 x 16 мм ² , Cu

Клемма PE и N

винтовая клемма



KG PN 01	для KG 9001 на каждую PE/N: 3 x 25 мм ² , 3 x 4 мм ² , Cu
KG PN 02	для KG 9002 на каждую PE/N: 3 x 25 мм ² , 5 x 4 мм ² , Cu
KG PN 03	для KG 9003 на каждую PE/N: 4 x 25 мм ² , 7 x 4 мм ² , Cu

Шильдик

для наклеивания полосок с надписями или записей фломастером
комплект из 5 шт.



FC BS 5	шильдик для штекерных контактных зажимов FIXCONNECT®, не для зажимов 2x25 + 4x4 мм ²
FC BS 6	табличка с надписью для штекерных клемм FIXCONNECT®, для клемм с 2x25 + 4x4 мм ²

Короб для кабельного ввода



KV EB 03	для распределительных боксов на 3 мод. для резерва (1 короб для кабельного ввода входит в объем поставки)
KV EB 04	для распределительных боксов на 4,5 мод. для резерва (1 короб для кабельного ввода входит в объем поставки)
KV EB 06	для боксов на 6 мод. для резерва (1 короб для кабельного ввода входит в объем поставки)
KV EB 09	для боксов на 9 мод. для KV 9325, KV 9363 для резерва (1 короб для кабельного ввода входит в объем поставки)
KV EB 12	для распределительных боксов на 12 мод. на ряд заказывать только в том случае, если необходимо закрыть кабельный ввод наверху или внизу (1 заглушка для кабельного ввода входит в объем поставки)
KV EB 18	для распределительных боксов на 18 мод. на ряд заказывать только в том случае, если необходимо закрыть кабельный ввод наверху или внизу (1 короб для кабельного ввода входит в объем поставки)
KV EB 26	для распределительных щитков для малоамперных цепей KV 0112, KV 0212, KV 0124, KV 0224, KV 0136, KV 0236 заказывать только в том случае, если необходимо закрыть кабельный ввод наверху или внизу (1 короб для кабельного ввода входит в объем поставки)

Встроенный замок



KV ES 1	для распределительных боксов на 12-54 мод. с цилиндрической вставкой с 2 ключами
KV ES 2	запасные ключи для замка двери KV ES 1 или KV ES 3 2 шт.
KV ES 3	для боксов на 3-9 мод. с цилиндрической вставкой с 2 ключами

Комплект для пломбирования

для пломбирования нижней и верхней частей корпуса (двери
пломбируются без дополнительных деталей)



KV PL 2	для распределительных боксов на 12-54 мод.
KV PL 3	для боксов на 3-9 мод. для KV 9325, KV 9363

Защитная планка

для закрытия неиспользуемых отверстий в материале толщиной
до 3 мм, цвет: серый, RAL 7035



AS 18	18 мод.: по 18 мм деления каждые 9 мм
AS 12	12 мод.: по 18 мм деления каждые 9 мм

