



32 477
32 486
32 464
32 485
32 487
32 465

EQUES®EasyConnector

Тип	DIN-рейки	Ширина адаптера	Длина адаптера	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.	
32 А, спец. модель с пружинными клеммами 1,5 - 6 мм ² спереди	1	45	200	4	32.5	32 486	05
32 А, спец. модель с пружинными клеммами 1,5 - 6 мм ² спереди	2	45	260	4	35.5	32 487	05
80 А, спец. модель с винтовой клеммой 1,5 - 16 мм ² спереди	1	54	200	4	37.3	32 464	05
80 А, спец. модель с винтовой клеммой 1,5 - 16 мм ² спереди	2	54	260	4	41.2	32 465	05

EQUES®EasyConnector пустой, адаптер шин, без электрического контакта

Универсальный	2	45	200	4	24.8	32 477	05
Универсальный	2	54	200	4	27.7	32 478	05
Универсальный	2	45	260	4	27.9	32 484	05
Универсальный	2	54	260	4	38.5	32 485	05
Боковой модуль, подключение с обеих сторон		9	200	10	2.3	32 963	05
Все адаптеры для шин 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10 мм, двойной и тройной Т-образный профиль							

Адаптерный модуль PE/N, с клеммами 16 мм², вверху и внизу, без проводов

Для ЕЕС-адаптера, подключение с обеих сторон	18	242	4	14.1	32 146	05
--	----	-----	---	------	--------	----

Принадлежности EQUES®Technology

Тип	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.	
DIN-рейка 45 мм	10	1.4	32 947	05
DIN-рейка 54 мм	10	1.5	32 948	05
DIN-рейка 63 мм	10	1.8	32 949	05
DIN-рейка 72 мм	10	2.0	32 950	05
DIN-рейка 81 мм	10	2.1	32 951	05
Ограничитель DIN-рейки	50	0.1	32 969	05
Соединительный элемент, универсальный	50	0.1	32 954	05
Разъем, 8-полюсный, с держателем, 250 В	10	3.4	32 511	05
Разъем, 10-полюсный, с держателем, 250 В	10	4.0	32 513	05
Провод AWG 14 (2,5 мм ²), длина 105 мм	* 24	0.3	32 921	05
Провод AWG 10 (6 мм ²), длина 130 мм	* 24	0.7	32 907	05
Провод AWG 4 (25 мм ²), длина 210 мм	* 24	5.1	32 914	05
Двойной провод 2x AWG 10 (2 x 6 мм ²), длина 130 / 280 мм	* 24	2.5	32 915	05
* Концы провода обжаты ультразвуком				

SmartWire-DT™ - модуль шины

EQUES®ControlSystem для SmartWire-DT	1	8.0	36 230	21
Другие компоненты для SmartWire-DT см. на стр. 7/2				