



33 911
33 503
33 540
33 506
33 500
32 594

CrossLink® Technology, ширина модуля 106 мм

QUADRON®CrossLinkSwitch NH, выключатель-разъединитель нагрузки с предохранителями, 3-полюсный, с многофункциональной ручкой (механизм мгновенного переключения)

Тип	Номинальный ток	Типоразмер	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.	
Подсоединение снизу, рамная клемма	125 A	NH 00	1	219.0	33 500	15
Подсоединение сверху, рамная клемма	125 A	NH 00	1	219.0	33 501	15
Подсоединение снизу, рамная клемма, электронный контроль предохранителя, 690 В AC, 250 В DC	125 A	NH 00	1	236.0	33 506	15
Электрическая схема сигнализации состояния предохранителей см. на стр. 9/40						

QUADRON®CrossLinkSwitch NH, выключатель-разъединитель нагрузки с предохранителями, 3-полюсный, для соединения с поворотной ручкой двери (механизм мгновенного переключения)

Подсоединение снизу, рамная клемма, передний привод	125 A	NH 00	1	208.0	33 503	15
Подсоединение сверху, рамная клемма, передний привод	125 A	NH 00	1	208.0	33 504	15
Подсоединение сверху, рамная клемма, боковой привод справа	125 A	NH 00	1	208.0	33 580	15
Дополнительно требуются ось и поворотная ручка двери. Другие QCS с боковым приводом дверной ручки по запросу						

QUADRON®CrossLinkSwitch, выключатель-разъединитель нагрузки, монтаж на шину, 3-полюсный, с многофункциональной ручкой (механизм мгновенного переключения)

Тип	Номинальный ток	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.	
Подсоединение снизу, рамная клемма	* 160 A	1	216.0	33 540	14
Подсоединение сверху, рамная клемма	* 160 A	1	216.0	33 541	14
* В качестве главного или аварийного выключателя только со следующим максимальным рабочим током: 125 A/690 В AC					

QUADRON®CrossLinkSwitch, выключатель-разъединитель нагрузки, монтаж на шину, 3-полюсный, для соединения с поворотной ручкой двери (механизм мгновенного переключения)

Подсоединение снизу, рамная клемма, передний привод	* 160 A	1	208.0	33 543	14
Подсоединение сверху, рамная клемма, передний привод	* 160 A	1	208.0	33 544	14
Дополнительно требуются ось и поворотная ручка двери					
* В качестве главного или аварийного выключателя только со следующим максимальным рабочим током: 125 A/690 В AC					

QUADRON®CrossLinkAdapter, адаптер шин, 3-полюсный, межфазное расстояние 33 мм

Тип	Длина адаптера	Ширина адаптера	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.	
Для системных компонентов с шириной модуля 106 мм; для оснащения резервных мест для защиты системы сборных шин от прикосновения	200	106	2	36.5	32 594	09

Предохранители не входят в комплект поставки.

Устройства могут фиксироваться непосредственно на сборных шинах 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10 мм, двойном и тройном Т-образном профиле