



33 063
33 602
33 601

QUADRON®CrossLinkBreaker NH размер от 000 до 3, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями, присоединение сверху/снизу, 3-полюсный

Тип	Номинальный ток	Типоразмер	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.
Рамная клемма	125 A	NH 000	1	113.0	33 216 09
Рамная клемма	160 A	NH 00	1	100.0	33 198 09
Соединительный винт M8	160 A	NH 00	1	103.0	33 398 09
Рамная клемма	250 A	NH 1	1	266.0	33 600 09
Соединительный винт M10	250 A	NH 1	1	266.0	33 601 09
Соединительный винт M10	400 A	NH 2	1	522.0	33 602 09
Соединительный винт M12	630 A	NH 3	1	756.0	33 603 09

QUADRON®CrossLinkBreaker NH размер от 00 до 3, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями, присоединение сверху/снизу, 3-полюсный, с электронной сигнализацией состояния предохранителей

Рамная клемма, электронный контроль состояния предохранителей	160 A	NH 00	1	117.0	33 324 09
Соединительный винт M8	160 A	NH 00	1	117.0	33 394 09
Соединительный винт M10	250 A	NH 1	1	223.0	33 325 09
Соединительный винт M10	400 A	NH 2	1	572.0	33 326 09
Соединительный винт M12	630 A	NH 3	1	796.0	33 327 09

QUADRON®CrossLinkBreaker NH размер от 00 до 3, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями, присоединение сверху/снизу, 3-полюсный, с электромеханической сигнализацией состояния предохранителей

Рамная клемма	160 A	NH 00	1	180.0	33 206 09
Соединительный винт M8	160 A	NH 00	1	180.0	33 420 09
Соединительный винт M10	250 A	NH 1	1	333.0	33 160 09
Соединительный винт M10	400 A	NH 2	1	574.0	33 161 09
Соединительный винт M12	630 A	NH 3	1	824.0	33 162 09

Электрическая схема сигнализации состояния предохранителей см. на стр. 9/40

Комплект переходников

Для шин толщиной 5 мм	2	1	6.5	33 148 09
Для монтажа на шины 12, 15, 20, 25 и 30 x 5 мм для QUADRON®CrossLinkBreaker, типоразмер 2				

Устройства монтируются на шинах 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10 мм, двойных и тройных Т-образных профильных шинах. Для типоразмера 2 при монтаже на шину 5 мм необходимо использовать переходник арт. 33 148, типоразмер 3 не подходит для шины толщиной 5 мм. Выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями для монтажа на шины, типоразмер 00, с коротким адаптером, для 5-полюсных шинных систем. Установочный распределитель, изолированный распределитель см. стр. 2/20 и 7/3