



33 332  
33 202  
33 201  
33 199  
33 217

## QUADRON®CrossLinkBreaker

Выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями, панельный монтаж

### QUADRON®CrossLinkBreaker размер от 000 до 3, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями

Тип	Номинальный ток	Типоразмер	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.	
Рамная клемма	125 A	NH 000	1	57.2	33 217	09
Зажим	160 A	NH 00	1	78.0	33 199	09
Винт M8	160 A	NH 00	1	77.7	33 200	09
Рамная клемма	250 A	NH 1	1	191.0	33 393	09
Винт M10	250 A	NH 1	1	171.0	33 201	09
Винт M10	400 A	NH 2	1	362.0	33 202	09
Винт M10	630 A	NH 3	1	490.0	33 203	09

### QUADRON®VolBreaker размер 4a, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями

2 винта M12	1600 A	NH 4a	1	1534.0	33 204	09
-------------	--------	-------	---	--------	--------	----

### QUADRON®CrossLinkBreaker размер 00, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями, с укороченной защитой от прикосновения

Зажим 70 мм <sup>2</sup>	160 A	NH 00	1	71.6	33 221	09
Винт M8	160 A	NH 00	1	71.9	33 222	09

### QUADRON®CrossLinkBreaker размер от 00 до 3, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями, с электронной сигнализацией состояния предохранителей

Зажим 70 мм <sup>2</sup>	160 A	NH 00	1	93.0	33 328	09
Винт M8	160 A	NH 00	1	92.0	33 329	09
Винт M10	250 A	NH 1	1	229.0	33 330	09
Винт M10	400 A	NH 2	1	380.0	33 331	09
Винт M12	630 A	NH 3	1	524.0	33 332	09

### QUADRON®CrossLinkBreaker размер от 00 до 3, выключатель-разъединитель нагрузки с NH-предохранителями, с электромеханической сигнализацией состояния предохранителей

Зажим 70 мм <sup>2</sup>	160 A	NH 00	1	127.0	33 207	09
Винт M8	160 A	NH 00	1	126.0	33 208	09
Винт M10	250 A	NH 1	1	255.0	33 149	09
Винт M10	400 A	NH 2	1	412.0	33 150	09
Винт M12	630 A	NH 3	1	556.0	33 151	09

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