



Карта создана с помощью программы EDS2-- <http://eds.emiter.com>

Основные технические данные:

I учетная часть макс.:63 A
 I соединительная часть макс.:160 A
 Номинальное напряжение:230/400 V
 Номинальное напряжение изоляции: 500 V
 Номинальная частота:50-60 Hz
 Степень защиты:IK10, IP 44
 Рабочая температура:-25~55 C
 Соответствует норме:.....EN 60 439-1
 Класс изоляции:II.

Тип:

220322_RN CC/ITV1/630-3-4



№ карты:





Lista echipamentului ce face parte din nsamblarea acestui panou:

- panou Emiter CC/ITV1/630-3-5 - 1 buc
- Bază tripolară verticală BTVC NH-00 (art. 443.51.10.05.02) - 4 buc
- Adaptor pentru BTVC NH00 articol 443.01.503 - 2 buc
- Bază tripolară verticală BTVC NH-2 (Albastru) articol 438.72.10.05.02 - 3 buc
- Bulon de fixare Mx8 (G00) - 12 buc
- Saiba Mx8 - 12 buc
- Grover Mx8 - 12 buc
- Bulon de fixare Mx12 (G2+Adaptor) - 15 buc
- Saiba Mx12 - 15 buc
- Grover Mx12 - 15 buc
- Siguranta fuzibila G2 200A articol VPNN size 2C 200A 3202C200 - 9 buc
- Siguranta fuzibila G00 63A articol VPNN size 00C 100A 3230063 - 12 buc
- Loc de rezerva gabarit 00 - 1 loc

Conform contract Red Nord - 3 buc

Основные технические данные:

I учетная часть макс.:.....63 A
I соединительная часть макс.:.....160 A
Номинальное напряжение:230/400 V
Номинальное напряжение изоляции: 500 V
Номинальная частота:50~60 Hz
Степень защиты:IK10, IP 44
Рабочая температура::25~55 C
Соответствует норме:.....EN 60 439-1
Класс изоляции:II.

Тип:

220322_RN CC/ITV1/630-3-4



№ карты:

