|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  | **№** | | **Код** | | **Повна назва товару** | | | | | | | | **Од.** | **К-ть** | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1 | |  | | Авт. вим 3Р 10А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 3 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2 | |  | | Авт. вимикач 1Р 10А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 350 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 3 | |  | | Авт. вим. 1Р 20А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 520 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 4 | |  | | Авт. вим. 1Р 25А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 220 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 5 | |  | | Авт. Вимикач 1Р 16А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 270 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 6 | |  | | Авт. вим. 3Р 25А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 10 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 7 | |  | | Авт. вим. 3Р 32А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 75 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 8 | |  | | Авт. вим. 3Р 50А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 8 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 9 | |  | | Авт. вимикач 1Р 6А 4,5кА х-ка C | | | | | | | | шт | 140 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 10 | |  | | Авт. вимикач 3Р 20А 4,5кА х-ка C IEK | | | | | | | | шт | 16 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 11 | |  | | Авт. вим. 3Р 16А 4,5кА х-ка C IEK | | | | | | | | шт | 37 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 12 | |  | | Шина N "нуль" на DIN-ізол тип "Стійка" ШНИ-6х9-12-С-С | | | | | | | | шт | 500 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 13 | |  | | Шина N "нуль" на DIN-ізол тип "Стійка" під 25мм2 | | | | | | | | шт | 20 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 14 | |  | | Заглушка на дін рейку 12поз. | | | | | | | | шт | 180 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 15 | |  | | УЗО ВД1-63 2Р 25А/10мА | | | | | | | | шт | 300 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 16 | |  | | УЗО ВД1-63 2Р 40А/30мА | | | | | | | | шт | 32 | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | | | | | | |  |  | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  | | | | | |  | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |
|  |  |  | | | | | | | | |  | | | | |  |  | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |