

| | | | чения | | | мм | | | |
|------|--|--|---------------------|--|---|----------|-------|-------|-------|
| 2167 | УСТРОЙСТВО СОПРЯЖЕНИЯ SKAT NETFEELER TW 3806 | Мониторинг температуры и влажности окружающей среды. Определение наличия воды в помещении Для работы необходим SNMP-модуль DA 806 | - | SNMP-МОДУЛЬ DA 806 | 1 | 70X53X22 | 0,082 | Склад | 29710 |
| 2164 | Релейный модуль DC 302 | Отключение ИБП, мониторинг | Клеммная колодка | SKAT-UPS 1000 RACK; SKAT-UPS 1000 RACK исп.Е; SKAT-UPS 1500 RACK; SKAT-UPS 1500 RACK исп.Е; SKAT-UPS 2000 RACK; SKAT-UPS 2000 RACK исп.Е; SKAT-UPS 3000 RACK; SKAT-UPS 3000 RACK исп.Е; SKAT-UPS 1000 исп. V RACK; SKAT- UPS 1000 (24V); SKAT-UPS 1000 RACK+2X9Ah; SKAT-UPS 1000 RACK+2X9Ah исп.Е; SKAT-UPS 1500 RACK+3X9Ah; SKAT-UPS 1500 RACK+3X9Ah исп.Е; SKAT-UPS 2000 RACK+4X9Ah; SKAT-UPS 2000 RACK+4X9Ah исп.Е; SKAT-UPS 3000 RACK+6X9Ah; SKAT-UPS 3000 RACK+6X9Ah исп.Е | 5 | 52X80X26 | 0,06 | Склад | 6260 |
| 2168 | Кабель параллельного подключения для ИБП SKAT- UPS | Обеспечение параллельного соединения ИБП 380В | COM-порт | SKAT-UPS 10-3/3; SKAT-UPS 15-3/3; SKAT-UPS 20-3/3; SKAT-UPS 30-3/3; SKAT-UPS 40-3/3 | 1 | 1,8 м | 0,012 | Склад | 3570 |