

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW SZAFY SA-BMS-1

Project number: 01.06.2021
Project description: Muzeum Rolnictwa Ciechanów

| | Typ/ nr katalogowy | Oznaczenie projektowe | Opis | Producent | Ilość |
|----|---------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------|
| 1 | AX 1180.000 + SZ 2565.300 | SA-BMS-1 | Obudowa sterownicza przemysłowa + 2x płyta kołnierзова | Rittal | 1 |
| 2 | IS-40/2 | 2S1 | Rozłącznik główny izolacyjny | EATON | 1 |
| 3 | SPCT2-280 | 2F1 | Ogranicznik przepięć klasy C | EATON | 1 |
| 4 | CLS6-B6 | 2F2 | Wyłączniki nadprądowy 1-bieg B6 | EATON | 1 |
| 5 | CLS6-B16 | 2F3 | Wyłączniki nadprądowy 1-bieg B16 | EATON | 1 |
| 6 | 787-732 | 2G1 | Zasilacz impulsowany po stronie pierwotnej; Eco; 1-fazowy; napięcie wyjściowe 24 V DC; prąd wyjściowy 10 A; | WAGO | 1 |
| 7 | 787-1662 | 2G2 | Elektroniczny wyłącznik nadprądowy; 2-kanałowy; napięcie wejściowe 24 V DC; do nastawiania 2 ... 10 A; | WAGO | 1 |
| 8 | 750-8212 | 3AS1 | Sterowniki PFC200; 2. generacja; 2 x ETHERNET, RS-232/-485 | WAGO | 1 |
| 9 | 750-455 | 3AS2, 3AS3, 3AS4, 3AS5, 3AS6, 3AS13, 3AS14, 3AS15 | 4-kanałowe wejście analogowe; 4 ... 20 mA; wejścia niesymetryczne | WAGO | 8 |
| 10 | 750-468 | 3AS7, 3AS8, 3AS9, 3AS10, 3AS11 | 4-kanałowe wejście analogowe; 0 ... 10 V DC; wejścia niesymetryczne | WAGO | 5 |
| 11 | 750-515 | 3AS12 | 4-kanałowe wyjście przekaźnikowe; 250 V AC; 2,0 A; bezpotencjałowe; 4 x zestyk zwierny | WAGO | 1 |
| 12 | 750-600 | ----- | Moduł końcowy | WAGO | 1 |
| 13 | QFA2071 | 4TH1, 4TH2, 4TH3, 4TH4, 5TH1, 5TH2, 5TH3, 5TH4, 6TH1, 6TH2 | Pomieszczeniowy czujnik temperatury i wilgotności | SIEMENS | 10 |
| 14 | QSA2700 | 9PM1, 9PM2, 9PM3, 9PM4, 10PM1, 10PM2, 10PM3, 10PM4, 11PM1, 11PM2 | Pomieszczeniowy czujnik stężenia pyłków zawieszonych | SIEMENS | 10 |
| 15 | QPA2000 | 15CO1, 15CO2, 15CO3, 15CO4, 16CO1, 16CO2, 16CO3, 16CO4, 17CO1, 17CO2 | Pomieszczeniowy czujnik stężenia CO2 | SIEMENS | 10 |
| 16 | 2002-1201 | ----- | TOPJOBS złączka 2-przewodowa 2,5 mm2 szara | WAGO | 220 |
| 17 | 2002-1207 | ----- | TOPJOBS złączka 2-przewodowa 2,5 mm2 żółto-zielona | WAGO | 12 |
| 18 | 852-103 | ----- | Switch przemysłowy; 8 portów 100Base-TX; 2 sloty 100Base-FX; czarny | WAGO | 1 |
| 19 | 852-201/107-030 | ----- | moduł SFP 30: 1310nm; 100Base-FX jednomodowy LC; 30 km; | WAGO | 2 |
| 20 | ----- | ----- | Elementy montażowe | ----- | 1 |