

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW SZAFY SA-BMS-1.2

Project number: 01.06.2021

Project description: Muzeum Rolnictwa Ciechanów

	Typ/ nr katalogowy	Oznaczenie projektowe	Opis	Producent	Ilość
1	AX 1054.000 + AX 2574.100	SA-BMS-1.2	Obudowa sterownicza przemysłowa + płyta kołnierkowa	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-kanalowy; napięcie wejściowe 24 V DC; do nastawiania 2 ... 10 A;	WAGO	1
8	2002-1201	-----	TOPJOBS złączka 2-przewodowa 2,5 mm2 szara	WAGO	14
9	2002-1207	-----	TOPJOBS złączka 2-przewodowa 2,5 mm2 żółto-zielona	WAGO	4
10	852-103	-----	Switch przemysłowy; 8 portów 100Base-TX; 2 sloty 100Base-FX; czarny	WAGO	1
11	852-201/107-030	-----	moduł SFP 30: 1310nm; 100Base-FX jednomodowy LC; 30 km;	WAGO	2
12	-----	-----	Elementy montażowe	-----	1