

5. TABELA NR 1 – ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA SIECI STRUKTURALNEJ

System ekranowany kat. 6A

Zestawienie kabli

Opis materiału	Jedn.	Ilość
Kabel F/FTP kat.6A 4/23AWG B2ca LSZH	mb	

Zestawienie elementów gniazd końcowych

Opis materiału	Jedn.	Ilość
Płyta czołowa skośna 45x45 1xRJ45, STP, RAL9010	szt	78
Płyta czołowa skośna 45x45 2xRJ45, STP, RAL9010	szt	8
Moduł gniazda RJ45 STP SLX kat.6A ISO AWC SL/Keystone	szt	94
Ramka do 45x45 na śruby	szt	86
Puszka podtynkowa/natynkowa	szt	86
Kabel krosowy S/FTP LSZH kat.6A ISO RJ45 biały 1m	szt	20
Kabel krosowy S/FTP LSZH kat.6A ISO RJ45 biały 2m	szt	74

Zestawienie elementów w szafie

Opis materiału	Jedn.	Ilość
Szafa HD 42U 800x1000, drzwi przód/drzwi tył perforacja 80%, RAL9005	szt.	1
Szyna uziemienia do szafy HD wraz z kpl. śrub	kpl	1
Listwa zasilająca 9 gniazd bez zabezpieczenia do montażu w 19"	szt.	1
Termostat zamykający	szt.	1
Zespół wentylatorów 4W/2 (2 wentylatory) do szaf stojących HD	szt.	1
Wieszak poziomy 1U, 19" RAL9005	szt.	4
Panel krosowy 24 porty niezaladowany STP, 1U RAL9005	szt	4
Moduł gniazda RJ45 STP SLX kat.6A ISO AWC SL/Keystone	szt	94
Kabel krosowy S/FTP LSZH kat.6A ISO RJ45 biały 1.5m	szt	47
Kabel krosowy S/FTP LSZH kat.6A ISO RJ45 biały 2m	szt	47
Zestaw montażowy (śruba, podkładka, koszyk z nakrętką) do osprzętu 19" kpl. 4szt	kpl	9

Zestawienie urządzeń aktywnych

Opis materiału	Jedn.	Ilość
ExtremeSwitching X465-48T Bundle includes X465-48T and one 350W AC PSU FB (10953)	szt	2
PW NBD AHR H35319 [Term: 5 years]	szt	2
350W AC Power Supply Module - front to back airflow	szt	2
Power Cord, 10A, EUROPE, CEE7, IEC320-C15	szt	4
Type4 PoE (90W) includes fan modules, EXOS Advanced Edge, 1 VIM5 slot, 2 PSU slots rack mount kit	szt	1
PW NBD AHR X465-24W [Term: 5 years]	szt	1
715 Watt AC PoE Power Supply Module - Front to Back airflow	szt	2
Power Cord, 10A, EUROPE, CEE7, IEC320-C15	szt	2
40 Gigabit Ethernet QSFP+ passive copper cable assembly, 0.5m length.	szt	3

6. TABELA NR 2 – ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA INSTALACJI VIDEOBRAMOFONU

Stacja systemu modułowego: Kamera 2 Mpx CMOS, S:160°, kompatybilny z urządzeniami IP i 2-przewodowymi, panel z aluminium, IP65, IK07, tryb nocny oraz wskaźniki głosowe, połączenie grupowe, pozostawianie wiadomości audio/wideo, montaż podtynkowy.	szt	3
Moduł: 1 przycisk, anodyzowany panel z aluminium, IP65, IK07, przeznaczony dla serii VTO4202F-X	szt	3
Moduł: czytnik kart (Mifare, 13.56MHz), anodyzowany panel z aluminium, IP65, IK07, przeznaczony dla serii VTO4202F-X	szt	3
Aluminiowa ramka maskująca do puszek na dwa moduły. Przeznaczona dla serii VTO4202F-X.	szt	3
Aluminiowa puszka do montażu podtynkowego na dwa moduły. Przeznaczona dla serii VTO4202F-X.	szt	3
Monitor: Ekran dotykowy 7" TFT, rozdzielczość 1024x600, monitoring IP, integracja z systemem alarmowym, wbudowana karta 8GB, montaż natynkowy lub na biurko, zasilanie DC 12V/PoE, kolor biały	szt	1
8-portowy switch PoE Interfejsy • 8x 10/100 • 2x 10/100/1000 Standard: PoE/PoE+/Hi-PoE	szt	1
Zwora • Zasilanie - NC; • Pojedyncze drzwi; • Przekładnik wyjście/wejście; • Siła trzymania 280 kg; • Temperatury pracy: -30°C ~ +60°C	szt	3
Zasilacz 12V 1A wtyczkowy	szt	3
Brelok • Obsługa Mifare Classic (13.56MHz); • 40x40 mm	szt	20
Przycisk wyjścia, montaż podtynkowy, wykonanie stal szczotkowana, żywotność: 500.000 przyciśnień	szt	3
• Uchwyt montażowy; • Dla ASF280A; • Temperatury pracy: -30°C ~ +60°C	szt	3