

Zestawienie materiałów instalacji przyzywowej

Lp.	Oznaczenie	Ilość	Opis	Uwagi
1	2	3	4	5
1. System przyzywowy				
1.1	EG	4	Lampka grupowa: - alarm akustyczny i optyczny, bez kontroli obwodów - dla dodatkowej sygnalizacji przywołania - wymiary: 85x85x35mm - częstotliwość: 1.800 do 2.800Hz	
1.2	ZAS	4	Zasilacz p/t 24VDC, 0,5A - dostarczający napięcie systemowe 24VDC, 0,5A - możliwość podłączenia maks. 2 pokoi - klasa ochronna II, SELV - montaż w puszcze podtynkowej	
1.3	E	4	Lampka salowa: - alarm akustyczny i optyczny czerwonymi LED - możliwość przyłączenia maks. 8 przycisków przywoławczych i 4 kasujących - działa w pełni samodzielnie we współpracy przyciskami przywoławczymi i kasującymi, także bez centrali - kontrola przewodów na przerwanie i zwarcie - funkcja pamięci: do wyboru (ZAŁ/WYŁ) - natężenie akustyczne sygnału: ok. 70 dB w odległości 1m - osobny obwód przywołania i kasowania - wyjście przekąźnikowe: 2 styki przełączające (1A, 60VDC, 30W wzgl. 1A, 42VAC, 30VA) - pobór prądu: maks. 200mA AC lub 150mA DC - napięcie robocze: 24VAC/DC (20...28 V) - prąd kontroli obwodu: 7mA - wymiary: 85x85x35mm - montaż: natynkowy - częstotliwość: 1.800 do 2.800Hz	
1.4	PSZ/PP	4	Przycisk przywoł/sznurkowy: - z przyciskiem osłoniętym membraną i lampką dotykową - w dostawie 2 m przewód - montaż przycisku w ramce natynkowej lub puszcze p/t - efekt stali szl. - do montowania w pionie lub w poziomie, efekt stali szl.	
1.5	PK	4	Przycisk kasujący: - z przyciskiem osłoniętym membraną i lampką przypominającą - montaż przycisku w ramce natynkowej lub puszcze p/t - efekt stali szl. - do montowania w pionie lub w poziomie, efekt stali szl.	
		wg. planów	Pojedyncza puszka elektryczna, podtynkowa	

Zestawienie materiałów instalacji przyzywowej

Lp.	Oznaczenie	Ilość	Opis	Uwagi
1	2	3	4	5
2. Przewody				
		wg. planów	OMY 2x1mm ²	Zasilanie salowych lamp sygn., przekazanie alarmu na lampy grupowe
		wg. planów	YTDY 4x0,5mm ²	Magistrala