



Rozdzielnica wisząca natynkowa,
1x12 modułów, II klasa izolacji,
IP40, IK07, z drzwiami,
wymiary 236x328x107mm
(wys. x szer. x gł.),
np. Legrand Practibox S
lub równoważna

Oznaczenie obwodu	Q1	OGR	TM2A/1		TM2A/2	TM2A/3	TM2A/4	TM2A/5	TM2A/6	TM2A/7	TM2A/8
Opis	Zasilanie zza tablicy licznikowej	Ogranicznik przepięć	Oświetlenie	Do przycisku dzwinkowego	Dzwonek 230V montowany w tablicy	Gniazda 230V łazienka, przedpokój	Gniazda 230V pokoje, garderoba	Gniazda 230V kuchnia	Gniazdo 230V piekarnik, zapalarka	Gniazdo 230V pralka	Kuchenka elektryczna
Typ kabla/przewodu	istniejący		YDYżo	YDY		YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój	WLZ		3x1,5mm ²	2x1,5mm ²		3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Budynek mieszkalny Warszawa, ul. Żelazna 75A, lok. 2A	NR RYS E-08
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT TABLICY LOKALU NR 2A	SKALA -:-
PROJEKTANCI:	30.08.2023	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. nr LUB/0271/PWBE/16	