



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	TM1/1		TM1/2	TM1/3	TM1/4	TM1/5	TM1/6	TM1/7	TM1/8
Opis	Zasilanie zza tablicy licznikowej	Ogranicznik przepięć	Oświetlenie	Do przycisku dzwinkowego	Dzwonek 230V montowany w tablicy	Gniazda 230V łazienka, przedpokój, pokój	Gniazda 230V pokój	Gniazda 230V kuchnia	Gniazdo 230V piekarnik, zapalarka	Gniazdo 230V pralka	Kuchenska elektryczna
Typ kabla/przewodu	YDYżo		YDYżo	YDY		YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój	3x10mm ²		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. 1	NR RYS E-06
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT TABLICY LOKALU NR 1	SKALA -:-
PROJEKTANCI:	30.08.2023	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. nr LUB/0271/PWBE/16	