

Karta produktu:

Wyłącznik różnicowoprądowy RCD 1-fazowy 40A 30mA typ AC 2-biegunowy 2P (230V AC) 2-modułowy TX3 Legrand

LEGRAND



Producent:	LEGRAND
Symbol:	73.3102
Kod producenta:	411510
Kod EAN:	3414970352422

Opis produktu

Wyłącznik różnicowoprądowy (potocznie różnicówka, wyłącznik przeciwporażeniowy, bezpiecznik różnicowoprądowy (w użyciu są angielskie skrótowce **RCD**) – to elektryczne urządzenie **zabezpieczające**, które rozłącza obwód po wykryciu, że prąd elektryczny z niego **wyływający nie jest równy prądowi wpływającemu**. Służy do **ochrony ludzi przed porażeniem prądem elektrycznym** przy dotyku pośrednim i bezpośrednim, ogranicza także skutki uszkodzenia urządzeń i innych niepożądanych zdarzeń, w tym – lecz nie wyłącznie - możliwości powstania pożaru.

Parametry wyłącznika RCD TX3 P-302 AC 40A:

- Dwubiegunowe **230 V~**
- Typ **AC**
- Znamionowy prąd różnicowy: **30 mA**
- Prąd znamionowy: **40 A**
- Szerokość w modułach 17,5 mm: **2**
- Montaż na wsporniku **TH35**
- Możliwość przyłączania za pomocą szyn grzebieniowych lub sztyftowych
- Możliwość wyposażenia w styki pomocnicze, wyzwalacze i napędy z serii DX³
- Dźwignia załączająca w kolorze szarym

Wyłączniki różnicowoprądowe P 300 serii TX³

- Zgodne z normą EN 61008-1
- **Typ AC** - wykrywa prądy różnicowe sinusoidalne przemienne
- **Typ A** - wykrywa prądy różnicowe sinusoidalne przemienne oraz pulsujące stałe

Zabezpieczenia nadprądowe i różnicowoprądowe serii TX³

Seria TX³ jest przeznaczona do większości instalacji elektrycznych – od nowoczesnych mieszkań, przez budynki komercyjne, biura, budynki użyteczności publicznej po zakłady przemysłowe.

Wyłączniki nadprądowe S 300 serii TX³ zabezpieczają instalację elektryczną przed **skutkami zwarć i przeciążeń**.

Dodatkową zaletą aparatury serii TX³ jest **możliwość współpracy z urządzeniami wyposażenia pomocniczego** (styki pomocnicze i sygnalizacyjne, wyzwalacze pod napięciem i wzrostowe, napędy zdalne i inne).

- Zdolność zwarciova: 6000 A (IEC/EN 60898-1) / 10 kA (IEC/EN 60947-2).
- Dostępne charakterystyki czasowo-prądowe: B, C i D.
- Wykonywane na prądy znamionowe od 0,5 do 63 A.

Wszystkie wyłączniki **nadprądowe jak i różnicowoprądowe serii TX³** to aparaty o szerokości **1 modułu na biegun, czyli ok. 17,5 mm**. Seria TX³ została specjalnie przystosowana do łatwiejszego montażu na wsporniku TH 35 dzięki nowej konstrukcji dolnego zaczełu. Zaczep ten umożliwia niezależne wypięcie aparatu bez demontażu sąsiednich urządzeń w tym samym rzędzie, połączonych szyną łączeniową.

Zmieniona została także konstrukcja **okienka na etykiety opisowe**. Nowe okienko w formie **wysuwnej szufladki** zapewnia łatwe ulokowanie etykiety i **trwałą ochronę** przed jej przemieszczaniem się także podczas transportu.

O producencie:

Legrand Polska jest częścią międzynarodowego koncernu, Grupy Legrand, eksperta w zakresie produktów i systemów instalacji elektrycznych oraz sieci informatycznych w budownictwie mieszkaniowym, komercyjnym i przemysłowym. Produkty marki Legrand to synonim wysokiej jakości i niezawodności.

W ofercie handlowej **Legrand Polska** znajdują się produkty i systemy uznane na całym świecie, gwarantując dostarczenie kompletnych rozwiązań, od oferty produktowej poprzez know-how do serwisu. Wszystkie produkty spełniają wymogi norm, posiadają atesty i międzynarodowe certyfikaty potwierdzające ich wysoką jakość.

Specyfikacja

Liczba faz	1
Prąd znamionowy [A]	40
Rodzaj prądu użytku	AC