



P30TX LEGRAND

WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY P 304 4P 40A 30mA TYP A SERII TX3

REF. 411765 | EAN. 3414970353481

Parametry techniczne

Liczba biegunów	4
Napięcie znamionowe	400, 320-440V
Prąd znamionowy	40A
Znamionowy prąd różnicowy	0.03A
Napięcie znamionowe izolacji	500V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane uimp	4kV
Sposób montażu	Szyna DIN
Czułość	A
Ochrona selektywna	Nie
Wyzwalanie krótkozwłoczne	Nie
Wytrzymałość zwarciova (icw)	10kA
Odporność na udar prądowy	0.25kA
Rodzaj napięcia	AC
Z blokadą	Tak
Częstotliwość	50 Hz
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Stopień ochrony (ip)	IP20

Szerokość wyrażona liczbą modułów	4
Głębokość wbudowania	44mm
Temperatura otoczenia w warunkach pracy (min-max)	-25-60°C
Stopień zanieczyszczenia	2
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego (min-max)	0.75-35mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego (min-max)	0.75-50mm ²
Kolor	Szary
Numer ral (zbliżony)	7035
Wykonanie przeciwwybuchowe	Nie
Szerokość	71.2mm
Wysokość	83mm
Głębokość	77.8mm
Odporność udarowa	IK04
Temperatura magazynowania (min-max)	-40-70°C
Kierunek zasilania	Od góry lub od dołu
Oznakowanie zacisków przyłączeniowych	Tak

Parametry techniczne

Test warunków skrajnych (1000v)	Tak
--	-----

Bezhalogenowe	Tak
----------------------	-----

Typ połączenia	Zacisk śrubowy
-----------------------	----------------

Miejsce na etykietę/oznaczenie	Tak
---------------------------------------	-----