

Wyłącznik kombinowany iDPNHVigi-B10-30-1N-A B 10A 1N-biegunowy 30mA typ A

Wyłącznik kombinowany iDPNHVigi-B10-30-1N-A B 10A 1N-biegunowy 30mA typ A. gama produktów: Acti 9 - Nazwa produktu: Acti 9 iDPN Vigi - Typ produktu lub komponentu : wyłącznik różnicowoprądowy z zabezpieczeniem nadprądowym (RCBO) - skrócona nazwa urządzenia: iDPN H Vigi - zastosowanie urządzenia: dystrybucja - położenie neutralne: LEFT - rodzaj sieci: prąd przemienny (AC) - technologia wyzwalacza: termomagnetyczny - zwłoka zabezpieczenia różnicowoprądowego: bezzwłoczny - typ zabezpieczenia różnicowoprądowego: typ A.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480484292
Alt. ID produktu	A9D07610
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	A9D07610
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Aparatura modułowa Acti 9
PKWiU	27.12.23.0

Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym (EC000905)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Liczba biegunów (całkowita)	2
Liczba biegunów chronionych	1
Napięcie znamionowe	230 V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	400 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	4 kV
Prąd znamionowy	10 A
Znamionowy prąd różnicowy	0,03 A
Czułość	A
Klasa ograniczenia energii	3
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z EN 61009	10 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-2	10 kA
Rodzaj charakterystyki wyłączenia	Inne

Odporność na udar prądowy	0,25 kA
Rodzaj napięcia	AC
Częstotliwość	50 Hz
Charakterystyka wyzwalania	B
Jednocześnie rozłączany biegun N	Tak
Z blokadą	Nie
Kategoria przepięcia	3
Stopień zanieczyszczenia	3
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	25..60 °C
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Głębokość wbudowania	73 mm
Do instalacji podtynkowych	Nie
Ochrona przed niepożądanym wyzwoleniem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP20
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1..16 mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1..10 mm ²

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3606480484292
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1076704
--------	---------