

## Stycznik modułowy iCT50-40-20-230 40A 2NO 50Hz 220/240 VAC

Stycznik modułowy iCT50-40-20-230 40A 2NO 50Hz 220/240 VAC. gama produktów: Acti 9 - Nazwa produktu: Acti 9 iCT - Typ produktu lub komponentu : stycznik - skrócona nazwa urządzenia: iCT - zastosowanie urządzenia: silniki-ogrzewanie-oświetlenie - Opis biegunów: 2P - Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]: 15 A AC-7B, 40 A AC-7A - rodzaj sieci: prąd przemienny (AC) - kategoria użytkowania: AC-1 zgodnie z IEC 60947-4, AC-3 zgodnie z IEC 60947-4, AC-7A zgodnie z IEC 61095, AC-7B zgodnie z IEC 61095 - typ sterowania: zdalne sterowanie.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480088605
Alt. ID produktu	A9C20842
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	A9C20842
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Aparatura modułowa Acti9 - wykonanie specjalne
PKWiU	27.12.24.0

### Opis ETIM

Klasa	Stycznik instalacyjny (EC001653)
Grupa	Aparatura modułowa lub do montażu powierzchniowego (EG000062)
Znamionowe napięcie pracy	250..250 V
Znamionowy prąd pracy	40 A
Kategoria użytkowania	7
Znamionowe napięcie sterujące	220..240 V
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Liczba styków zwiernych	2
Liczba styków rozwiernych	0
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	5250 W
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	2400 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	3800 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	2400 VA
Suwak do obsługi manualnej	Nie

Liczba modułów	2
Głębokość wbudowania	43,5 mm
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3606480088605
-------------------------	---------------

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	13606480088602
-------------------------	----------------

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	73606480088604
-------------------------	----------------

### Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1076648
--------	---------