

R 63-40 230V



Specyfikacje

Numer katalogowy	002463450
Opis	R 63-40 230V
Nazwa klasy	Stycznik modułowy
Funkcja	Stycznik modułowy
Typ	AC
Wielkość	4p, 3-modules
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50/60
Ilość styków zwiernych NO	4
Znamionowy prąd pracy Ie AC-1/AC-7a (A)	63
Znamionowe napięcie robocze (V AC)	440V
Znamionowe napięcie obwodu sterującego Uc (V AC)	230V

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych
Model 3D
Deklaracja CE
Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC001653
Nazwa klasy	Stycznik instalacyjny
Rozmiar	4p, 3-modules
Rodzaj napędu	50/60
Liczba styków zwiernych	4
Znamionowe napięcie pracy	230...400V
Znamionowy prąd pracy	63A
Znamionowe napięcie sterujące	230...230V
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	8000W
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	5100VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	8120VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	3740VA
Suwak do obsługi manualnej	
Liczba modułów	3
Głębokość wbudowania	60mm
Możliwość dodatkowego wyposażenia	1
Stopień ochrony (IP)	IP20

Rysunek wymiarowy

R40,R63

Limits 190,120

