

R 20-20 230V



Specyfikacje

Numer katalogowy	002461210
Opis	R 20-20 230V
Nazwa klasy	Stycznik modułowy
Typ	AC
Wielkość	2p, 1-module
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50/60
Ilość styków zwiernych NO	2
Znamionowy prąd pracy Ie AC-1/AC-7a (A)	20
Znamionowe napięcie robocze (V AC)	250
Znamionowe napięcie obwodu sterującego Uc (V AC)	230
0	

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC001653
Nazwa klasy	Stycznik instalacyjny
Zakres częstotliwości	50/60
Rozmiar	2p, 1-module
Liczba styków zwiernych	2
Znamionowe napięcie pracy	230...400V
Znamionowy prąd pracy	20A
Znamionowe napięcie sterujące	230...230V
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	2160W
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	935VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	2320VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	1020VA
Suwak do obsługi manualnej	
Liczba modułów	1
Głębokość wbudowania	60mm
Możliwość dodatkowego wyposażenia	
Stopień ochrony (IP)	IP20

Rysunek wymiarowy

R20
165,150

