

R 20-20 230V



Specyfikacje

ETI Kod	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)	250V
Znamionowe napięcie obwodu sterującego Uc (V AC)	230V

Strona produktu online [🔗](#)

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Deklaracja CE

Eplan file



Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

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

Rysunek wymiarowy

R20
165,150

