

R 25-40 230V



Specyfikacje

ETI Kod	002462310
Opis	R 25-40 230V
Nazwa klasy	Stycznik modułowy
Typ	AC
Wielkość	4p, 2-modules
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50/60
Ilość styków zwiernych NO	4
Znamionowy prąd pracy Ie AC-1/AC-7a (A)	25
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](#)

[Eplan file](#)



Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC001653
Nazwa klasy	Stycznik instalacyjny
Głębokość wbudowania	60mm
Liczba modułów	2
Liczba styków zwiernych	4
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	1190VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	2552VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	1360VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	3000W
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

R25

165,150

