



Stycznik modułowy ze sterowaniem ręcznym, montaż na szynie 25A, styki 4NO ST25-40-M

Indeks: **189299** Producent: **F&F** Kod producenta: **ST25-40-M**

Cena: **133.68 zł**

Opis

Stycznik modułowy ze sterowaniem ręcznym, montaż na szynie 25A, styki 4NO ST25-40-M

Producent: F&F

Znamionowy prąd łączeniowy AC-7a: 40 A, AC-7b: 18 A kombinacja styków 4 NO rodzaj sieci Prąd przemienny (AC) typ sterowania Sterowanie zdalne i ręczne napięcie sterujące 230...240 V AC 50 Hz częstotliwość sieci 50 Hz [U_e] znamionowe napięcie łączeniowe 250 V AC 50 Hz znamionowe napięcie izolacji [U_i] 500 V AC 50/60 Hz znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [U_{imp}] n4 kV typ sygnału sterującego Bistabilny częstotliwość przełączania 100 przełączeń/dzień sygnalizacja lokalna Wskaźnik aktywności pobór mocy - załączenie - 53 VA, praca - 6,5 VA (2,1 W) moc rozruchu w VA 9,2 VA podstawa montażowa 35 mm szyna symetryczna DIN wysokość 81 mm szerokość 54 mm głębokość 60 mm

- Głębokość wbudowania 65 mm
- Liczba styków rozwiernych 0
- Liczba styków zwiernych 4
- Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek 9000 W
- Możliwość dodatkowego wyposażenia nie
- Rodzaj napięcia sterowania AC
- Rodzaj napięcia zasilania AC
- Suwak do obsługi manualnej tak
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 2
- Znamionowe napięcie pracy 230 ... 230 V
- Znamionowe napięcie sterujące 230 ... 230 V
- Znamionowy prąd pracy 25 A

Parametry

Kod producenta	ST25-40-M
Rodzaj	Styczniki
EAN	5902431673998
Stan	Nowy