



Контактор 25А, 4НВ, 230В

ESC425

Технічні властивості

Тип контактів	4 НВ
Кількість контактів	4
Номинальний струм	25 А
Операційна напруга при змінному струмі	230 V
Кількість модулів	2
Номинальна робоча напруга змінного струму	400 V
Номинальна напруга ізоляції	440 V
Пускова потужність, що поглинається	21 VA
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги	4 kV
Частота	50 Hz
Тип з'єднання	Гвинтовий
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	9,4 W
Електрична тривкість кількості циклів	30000
Кількість механічних процесів	1000000
Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1 - 6 мм ²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1 - 10 мм ²
Експлуатаційна температура	-10 to 50 °C
Температура зберігання	-40 to 80 °C
Висота встановленого виробу	83 mm
Ширина встановленого виробу	35,75 mm
Глибина встановлювання виробу	60 mm