



Перемикач I-0-II з загальним виходом зверху, 4-пол.,  
40A/400В

SFT440

Технічні властивості

Номінальний струм	40 A
Кількість полюсів	4 P
Кількість модулів	4
Номінальна робоча напруга змінного струму	230/400 V
Номінальна напруга ізоляції	440 V
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги	4000 V
Частота	50/60 Hz
Тип з'єднання	Гвинтовий
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	8,4 W
Кількість механічних процесів	200000
Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1,5 - 10 мм <sup>2</sup>
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1,5 - 16 мм <sup>2</sup>
Експлуатаційна температура	-20 to 50 °C
Температура зберігання	-40 to 80 °C
Висота встановленого виробу	83 mm
Ширина встановленого виробу	70 mm
Глибина встановлювання виробу	71 mm