



Перемикач I-0-II з загальним виходом знизу, 1-пол.,
25A/230В

SFB125

Технічні властивості

Номинальний струм	25 A
Кількість полюсів	1 P
Кількість модулів	1
Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V
Номинальна 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	0,9 W
Кількість механічних процесів	200000
Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1,5 - 10 мм ²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1,5 - 16 мм ²
Експлуатаційна температура	-20 to 50 °C
Температура зберігання	-40 to 80 °C
Висота встановленого виробу	83 mm
Ширина встановленого виробу	17,5 mm
Глибина встановлювання виробу	70 mm