

LS25 SMA A2



Особливості

Артикул	004660061
Назва	LS25 SMA A2
Категорія	Роз'єднувач запобіжників PV
Призначення	PV Вимикачі, 0-1
Кількість полюсів	2
Кріплення	На DIN-рейку
Тепловий струм I _{th} (A)	25
Максимальна номінальна робоча напруга U _r (V)	1500
Номінальний робочий струм I _e DC-21 V при 1000V DC (A)	25

Сторінка продукту 

Інша документація



[Каталог](#)
[3D Модель](#)
[CE декларація](#)
[Файл Eplan](#)

ETIM міжнародна класифікація

Класифікація	EC000216
Категорія	Switch disconnector
Кількість тримачів запобіжника типу NH	2
Спосіб монтажу	DIN-rail mounted
Використовується в якості головного вимикача	1
Використовується як допоміжний / сервісний вимикач	1
Використовується в якості захисного / запобіжного вимикача	1
Використовується в якості пристрою аварійного відключення	
Реверсивний перемикач	
Максимальна номінальна робоча напруга U_e змінного струму AC	440V
Номінальна напруга	300...1000V
Номінальний струм з довгим навантаженням I_u	25A
Номінальний постійний струм при AC-21, 400 В	25A
Умовний номінальний струм короткого замикання I_q	5kA
Кількість полюсів	2
Моторний привід опціонально	
Вбудований моторний привід	
Незалежний розчіплювач	
Конструкція приладу	Вбудований пристрій стаціонарного виконання
Підходить для підлогового монтажу	
Підходить для фронтального монтажу через 4 отвори	
Підходить для закріплення на лицьовій панелі по центру	
Підходить для розподільного щита	1
Підходить для проміжного монтажу	
Колір елементів управління	Чорний
Тип елемента керування	Кнопка поворотна
З блокуванням	
Тип приєднання головного електричного ланцюга	Рамкова клема
Ступінь захисту (IP) лицьового боку	IP20