



ПЗВ 2Р 25А 300мА АС

CF226J

Архітектура

| | |
|-----------------|-----------|
| Кількість полів | 2 P |
| Тип монтажу | DIN-рейка |

Основні електричні характеристики

| | |
|---|-------|
| Номинальна рабоча напруга змінного струму | 230 V |
| Частота | 50 Hz |

Напруга

| | |
|---|-------|
| Номинальна напруга ізоляції | 500 V |
| Стійкість по відношенню до номінальної і імпульсної напруги | 4 kV |

Електричний струм

| | |
|--|---------|
| Номинальний диференціальний струм | 300 mA |
| Сила імпульсу струму (хвиля 8/20 мкс) | 0,25 kA |
| Потужність відключення та замикання | 1,5 kA |
| Умовний номінальний струм короткого замикання відповідно до EN 61008-1 | 6 kA |

Електричний струм/ температура

| | |
|-----------------------------|------|
| Номинальний струм при -15°C | 25 A |
| Номинальний струм 20 °C | 25 A |
| Номинальний струм 30 °C | 25 A |
| Номинальний струм при 35°C | 25 A |
| Номинальний струм 40 °C | 25 A |
| Номинальний струм 45 °C | 25 A |
| Номинальний струм 50 °C | 25 A |
| Номинальний струм 55 °C | 25 A |
| Номинальний струм 60 °C | 25 A |
| Номинальний струм 65 °C | 25 A |
| Номинальний струм 70 °C | 21 A |

Потужність

| | |
|--|-------|
| Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом | 1,3 W |
| Розсіювана потужність з розрахунку на кожний полюс | 0,7 W |

Відключення

| | |
|-----------------------------------|----|
| Короткочасна затримка відключення | ні |
|-----------------------------------|----|

Витривалість

| | |
|--|------|
| Електрична витривалість кількості циклів в | 2000 |
| Кількість механічних процесів в | 4000 |

Розміри

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Глибина встановленого виробу | 70 mm |
| Висота встановленого виробу | 83 mm |
| Ширина встановленого виробу | 35 mm |
| Конструкційний розмір (DIN 43880) | 1 |

Монтаж

| | |
|----------------|--------|
| Момент затяжки | 2,8 Нм |
|----------------|--------|

Підключення

| | |
|--|-----------|
| Поперечний розмір з'єднання з гнучким дротом | 16 мм |
| Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом | 25 мм |
| Тип з'єднання | Гвинтовий |

Обладнання

| | |
|--|-----|
| Можливість приєднання додаткового обладнання | так |
|--|-----|

Стандарти

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Стандартний текст | IEC 61008-1, EN 61008-1 |
| Європейська директива WEEE | пов'язаний |

Безпека

| | |
|------------------------------|------|
| Захисне виконання I P | IP20 |
| Тип диференціального захисту | AC |

Умови використання

| | |
|---|--------------|
| Ступінь забруднення відповідно до IEC 60664 / 2 | IEC 60947-2 |
| Висота | 2000 m |
| Температура зберігання | -55 до 70 °C |