Переключатель источника питания PRZK 80



| Технические данные (непреры | ывная работа) |
|---|--|
| Номинальное напряжение изоляции U _i | 690 B |
| Номинальное напряжение импульсное выдерживаемое U _{imp} | 8 кВ |
| Тепловой условный ток в воздухе I _{th} | 80 A |
| Номинальный ток включения I _e в кат. AC-21A, AC-22A | 80 A (690 B) |
| Номинальный ток включения I _e в кат. AC-23A | 70 A (400 B) 55 A (500 B) 32 A (690 B) |
| Номинальная мощность АС-23А для трехфазных стандартных асинхронных двигателей | 35 κΒτ (400 B) 35 κΒτ (500 B) 30 κΒτ (690 B) |
| Номинальный ток включения $I_{\rm e}$ в кат. DC-21A | 80 A (220 B) |
| Номинальный ток включения I _e в кат. DC-22A | 50 A (220 B) |
| Номинальный ток включения І _е в кат. DC-23A | 40 A (220 B) |
| Номинальный ток кратковременный допустимый I _{cw} (1cek) | 1,8 кА |
| Номинальный ток включения короткого замыкания I _{cm} | 6 кА |
| Номинальный ток короткого замыкания условный | 15 кА (предохранительная вставка gL/gG 80 A) |
| Механическая износостойкость | 10000 (циклов) |
| Коммутационная износостойкость | 1500 (циклов) |
| Сечение подводящих проводов | 1025 мм² (жестких) |
| Macca | 0,30,32 кг |
| Устойчивость к вибрации (согласно IEC 60068-2-6) | 2100 Гц (частота) ± 1 мм (амплитуда) ± 0,7 g (ускорение) |
| Устойчивость к ударам (согласно IEC 60068-2-27) | 15 g (пиковое ускорение) 11 мсек (длительность импульса) |
| Устойчивость к циклическому воздействию влажного тепла (IEC 60068-2-30) | 55°С (температура окружающей среды) 95% (относительная влажность) |
| Устойчивость к циклическому воздействию соляного тумана (согласно IEC 60068-2-52) | степень жесткости 1 |

Структура обозначения для заказа



| Полюса выключателей | |
|---|------------------------------|
| 1/L1 3/L2 5/L3 N 1/L1 3/L2 5/L3 N | 3 полюса + N неразъединяемый |
| 1/1.1 3/1.2 5/1.3 N 1/1.1 3/1.2 5/1.3 N 1 1 1 1 3/1.2 5/1.3 N 2/11 4/1.2 6/1.3 N 2/11 4/1.2 6/1.3 N | 3 полюса + N разъединяемый |
| 1 3 5 7 1 3 5 7 1 4 4 4 4 4 5 8 2 4 6 8 | 4 полюса |
| | |

| Аксессуары |
|--|
| Контакт вспомогательный SP80 (для RSI, PRZK 63/80) |
| Ручка PRP 30 |
| Ось с ригелем RSI 160-1919 |
| Зажим оси для RSI, PRZK RSI160-6621\P01 |

Размеры

