



Выключатель нагрузки, 125А, 3 полюса

Тип **IS-125/3**
Каталог № **276288**
Alternate Catalog No. **IS-125/3**

Программа поставок

| | | | |
|----------------------------------|-------|---|---|
| Основная функция | | | Главные переключатели для работы под нагрузкой |
| Полюсы | | | 3-полюсн. |
| Применение | | | Коммутационные устройства для промышленного оборудования и специальных зданий |
| Расчетный рабочий ток | I_n | A | 125 |
| Ассортимент | | | IS |
| графические условные обозначения | | | |

Технические характеристики

Электрический

| | | | |
|-------------------------|--|--|-----------------------|
| Стандарты и предписания | | | EN 45545-2; IEC 61373 |
|-------------------------|--|--|-----------------------|

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

| | | | |
|---|-----------|----|------|
| Технические характеристики для подтверждения типа конструкции | | | |
| Номинальный ток для указания потери мощности | I_n | A | 125 |
| Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока | P_{vid} | W | 6.2 |
| Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока | P_{vid} | W | 16.5 |
| Статическая потеря мощности, не зависит от тока | P_{vs} | W | 0 |
| Способность отдавать потери мощности | P_{ve} | W | 0 |
| Мин. рабочая температура | | °C | -5 |
| Макс. рабочая температура | | °C | 40 |

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

| | | | |
|--|--|----|-------|
| Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Main switch for distribution board (EC001545) | | | |
| Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Модульные последовательные встраиваемые приборы для распределительных шкафов / Встраиваемые выключатели для распределительных устройств (ecl@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014]) | | | |
| Switching function | | | Other |
| Number of contacts as normally open contact | | | 3 |
| Number of contacts as normally closed contact | | | 3 |
| Number of contacts as change-over contact | | | 0 |
| Number of poles | | | 3 |
| Rated current | | A | 125 |
| Rated voltage | | V | 240 |
| Min. rated voltage | | V | 240 |
| Rated switching capacity | | kA | 10 |
| Short-circuit breaking capacity (Icw) | | kA | 2 |
| Voltage type | | | AC |
| Forced segregation (according to DIN VDE 0113) | | | No |
| With signal lamp | | | No |
| Colour calotte | | | |

| | | | |
|-------------------------------------|--|----|------|
| Lamp type | | | |
| Lamp socket | | | |
| Max. lamp power | | W | 0 |
| Width in number of modular spacings | | | 3 |
| Built-in depth | | mm | 69.5 |
| Degree of protection (IP) | | | IP40 |

Размеры

