



**Выключатель нагрузки, 16А, 2 полюса**

**Тип** IS-16/2  
**Каталог №** 276255  
**Alternate Catalog No.** IS-16/2



Abbildung ähnlich

**Программа поставок**

Основная функция			Главные переключатели для работы под нагрузкой
Полюсы			2-полюсн.
Применение			Коммутационные устройства для промышленного оборудования и специальных зданий
Расчетный рабочий ток	$I_n$	A	16
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	16
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	$P_{vid}$	W	0.3
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	$P_{vid}$	W	0.4
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 (ec1@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014])			
Switching function			Other
Number of contacts as normally open contact			2
Number of contacts as normally closed contact			2
Number of contacts as change-over contact			0
Number of poles			2
Rated current		A	16
Rated voltage		V	240
Min. rated voltage		V	240

Rated switching capacity	kA	12.5
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		2
Built-in depth	mm	69.5
Degree of protection (IP)		IP40

## Размеры

