



Выключатель нагрузки, 100А, 2 полюса

Тип IS-100/2
Каталог № 276283
Alternate Catalog No. IS-100/2



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	100
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	100
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	P_{vid}	W	3.9
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	P_{vid}	W	7.8
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 6.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Main switch for distribution board (EC001545)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Modular serial built-in device for electrical circuit distributors / Main switch for distribution board (ec1@ss8.1-27-14-23-01 [AFZ813011])			
Switching function			Other
Number of normally open contacts			0
Number of normally closed contacts			0
Number of change-over contacts			0
Number of poles			2
Nominal rated current		A	100
Nominal rated voltage		V	240
Min. rated voltage		V	240

Rated switching capacity	kA	0
Short-circuit breaking capacity (Icw)	kA	2
Voltage type		AC
Forced segregation (according to DIN VDE 0113)		No
With signal lamp		No
Colour calotte		Not applicable
Lamp type		Not applicable
Lamp socket		Not applicable
Max. lamp power	W	0
Width in number of modular spacings		2
Built-in depth	mm	69.5
Degree of protection (IP)		IP40

Размеры

