



Соединительный модуль для ограничителей класса В

Тип **SPB-D-125**
Каталог № **248145**

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Номинальный ток для указания потери мощности	I_n	A	0
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	P_{vid}	W	0
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	P_{vid}	W	0
Статическая потеря мощности, не зависит от тока	P_{vs}	W	0
Способность отдавать потери мощности	P_{ve}	W	0
Мин. рабочая температура		°C	-40
Макс. рабочая температура		°C	85
			0

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Auxiliary device for distribution board devices (EC001286)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Компоненты автоматических выключателей / Вспомогательные, сигнальные контакты (ecl@ss10.0.1-27-14-35-02 [AKE327013])			
Device fitting			Other
Additional equipment			Other
Attached at delivery			No
Assembly width (TE)			1
Number of contacts as normally open contact			
Number of contacts as normally closed contact			
Number of contacts as change-over contact			
Number of fault-signal switches			0
Rated switch current		A	125
Rated voltage		V	500
Voltage type for actuating			AC/DC
With auto test for earth leakage function			No
Suitable for max. number of poles main contact unit (total)			1
Suitable for max. current main contact unit		A	12