



Светочувствительный выключатель на стену, 2-2000 Люкс, 1НО

Тип **SRSW1NO**
Каталог № **167376**
Eaton Каталог № **SRSW1NO**

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	0.5
Способность отдавать потери мощности	P_{ve}	W	0
Мин. рабочая температура		°C	-35
Макс. рабочая температура		°C	55
			0

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Domestic switching devices (EG000013) / Twilight switch (EC000189)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Installation switch set / Twilight switch (ecl@ss8.1-27-14-40-11 [AKE331010])			
Type of sensor			Built-in light sensor
Contacts			1 make contact (NO)
Engaging brightness		lx	2 - 2000
Switching-off brightness		lx	2 - 2000
Switch-off delay		s	100
Switching-on delay		s	100
Max. switching power		W	2300
Suitable for C-load			Yes
With automatic night switch-off			Yes
Mounting method			Surface mounted (plaster)
Material			Plastic
Material quality			Thermoplastic
Halogen free			Yes
Surface protection			Untreated
Type of surface			Matt
Colour			White
RAL-number (akin)			9010
Transparent			No
Nominal voltage		V	230
Max. switching current (resistive load)		A	16
Operation temperature		°C	-35 - 55
Suitable for degree of protection (IP)			IP55