



Компактний світильник для щитів, 230В

EE960

Архітектура

Тип монтажу	DIN-рейка
-------------	-----------

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V
Номинальна напруга	230 V
Частота	50 Hz

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	1 W
--	-----

Електроживлення

Напруга живлення	230 V
------------------	-------

Матеріали

Матеріал	Пластик
----------	---------

Розміри

Глибина встановленого виробу	51 mm
Висота встановленого виробу	70 mm
Довжина	51 mm
Ширина встановленого виробу	54 mm

Керування освітленням

Автономія для лампи	90 mn
---------------------	-------

Керування лампами розжарювання

Максимальна потужність лампи розжарювання	1 W
---	-----

Монтаж

Тип монтажу	DIN-рейка
-------------	-----------

Підключення

Поперечний розмір з'єднання з гнучким дротом	1 - 6 мм ²
Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом	1,5 - 10 мм ²
Тип з'єднання	Клемма/гвинтове з'єднання

Обладнання

Увімк. / Вимк. перемикач	ні
--------------------------	----

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

Умови використання

Робоча температура	0...40 °C
Температура зберігання / транспортування	-5...60 °C