



TYBS601B



Технічні характеристики

Налаштування

Підтримувані режими конфігурації	ETS easy
----------------------------------	-------------

Підключення

Із системою шин KNX	Так
Із системою шин KNX радіо	Ні

Розміри

Розміри	44 x 43 mm
Висота	44 mm
Ширина	43 mm
Глибина	22 mm
Вбудована глибина	40 mm

Електричний струм

Номінальний струм	10 A
-------------------	------

Матеріали

Colour	Світло-сірий
--------	--------------

Обладнання

З вимикачем для ручного перемикання	Так
Радіочастотний двосторонній	Ні

Електричний струм

Споживання струму шини під час простою	5 mA
--	------

Частота

Частота	50 - 60 Hz
---------	------------

Потужність

Потужність лампи розжарювання 230 В	600 - 600 W
Вихідна потужність	500 W
230 В лампа розжарювання та галогенна лампа	600 W

Напруга

Номінальна робоча напруга змінного струму	230 - 230 V
Системна напруга	30 В DC через шину
Робоча напруга шини	21 - 32 V

Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

Умови використання

Робоча температура	-5 - 45 °C
--------------------	------------

Під'єднання

Поперечний переріз жорсткого провідника	0.75 - 2.5 mm ²
Поперечний переріз гнучкого провідника	0.75 - 2.5 mm ²

Тексти

Тип з'єднання	3 гвинтовими клеммами
---------------	-----------------------

Sustainability

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----