# Технические характеристики продукта Характеристики

### ZB4BV5D5

## Корпус желтой сигнальной лампы 400В

### Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XB4
Тип изделия или ком- понента	Корпус сигнальной лампы
Краткое имя устрой- ства	ZB4
Материал крепежной основы	Zamak
Поштучная продажа	1
Тип клемм	Винтовой зажим : <= 2 x 1,5 мм² с кабельным на- конечником
Источник света	Светодиодная лампа
Цоколь лампы	BA 9s
Питание блока световой сигнализации	Через встроенный трансформатор, 1.2 В·А - 6 В
Цвет источника света	Желтый
Номинальное напря- жение питания [Us]	400 V AC 50/60Hz пер. ток, 50/60 Hz

#### Дополнительные характеристики

Marray and a series of a serie	
Общая ширина CAD	30 мм
Общая высота CAD	47 мм
Общая высота CAD	60 мм
Описание зажимов ISO n°1	(X1-X2)PL
Масса продукта	0.134 кг
Момент затяжки	0.81.2 H-м в соответствии с EN 60947-1
Форма головки винта	Пересечение головка совместим с Philips No 1 отвертка
[Ui] номинальное напряжение изоляции	600 В (степень загрязнения: 3) в соответствии с EN 60947-1
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	6 кВ в соответствии с EN 60947-1
Тип сигнализации	Постоянный
Монтаж блока	Монтаж на передней панели
Код состава электрической части	P4
Код совместимости	ZB4

#### Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TH
Температура окружающего воздуха при хранении	-4070 °C
Рабочая температура	-4070 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс I в соответствии с IEC 60536
Степень защиты ІР	IP20
Стандарты	JIS C 4520 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 № 14 EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5

Сертификация	DNV
	GL
	Внесен в список UL
	CSA
	RINA BV
	Виброустойчивость
Ударопрочность	30 gn (продолжительность = 18 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в соответствии с IEC 60068-2-27
Гарантия на оборудование	
Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery

