



Цвят: ■ оранжев

### Physical data

Width	2 mm / 0.079 inches
Height	72,5 mm / 2.854 inches
Depth	35,1 mm / 1.382 inches

### Mechanical data

Mounting type	snap-on type
---------------	--------------

### Material data

Note (material data)	<a href="#">Информация за спецификациите на материалите можете да намерите тук</a>
Color	оранжев
Material group	I
Insulation material (main housing)	Полиамид (PA66)
Flammability class per UL94	V0
Fire load	0.093 MJ
Weight	3.1 g

### Environmental requirements

#### Условия на околната среда съгласно

Тест Спецификация Железопътни приложения Rolling stock – Електронно оборудване	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2022-06
Тестова процедура Железопътни приложения - Оборудване - Устойчивост на вибрации и удари	DIN EN 61373 (VDE 0115-0106):2011-04
Спектър/Местоположение на инсталацията	Тест за експлоатационен живот, Категория 1, клас A/B
Тест - устойчивост на вибрации	Тестът премина съгласно раздел 8 от стандарта
Честота	$f_1 = 5 \text{ Hz to } f_2 = 150 \text{ Hz}$ $f_1 = 5 \text{ Hz to } f_2 = 150 \text{ Hz}$
Ускорение (мин.)	0,101g (най-високото тестово ниво, използвано за всички оси)

#### Условия на околната среда съгласно

Тестово напрежение (продължителност)	10 мин. 5 h
Указания	X, Y и Z оси X, Y и Z оси X, Y и Z оси
Мониторинг за контактни повреди/ прекъсвания	Преминал
Измерване на спада на напрежението преди и след всяка ос	Преминал
Симулиран тест за експлоатационен живот чрез повишени нива на подобни на шум вибрации	Тестът премина съгласно раздел 9 от стандарта
Ускорение (мин.)	0,572g (най-високото тестово ниво, използвано за всички оси) 5g (highest test level used for all axes)
Разширен обхват на теста: Мониторинг за дефекти/прекъсвания на контакта	Преминал Преминал

## Условия на околната среда съгласно

Разширен обхват на теста: измерване на спада на напрежението преди и след всяка ос	Преминал Преминал
Тест на удар	Тестът премина съгласно раздел 10 от стандарта Half sine
Продължителност	30 ms
Брой елементи на лента	3 pos. and 3 neg.
Вибрационно и ударно напрежение за оборудването на подвижния състав	Преминал

## Commercial data

Product Group	22 (TOPJOB S)
eCl@ss 10.0	27-14-11-33
eCl@ss 9.0	27-14-11-33
ETIM 9.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886
PU (SPU)	100 (25) бр.
Packaging type	Кутия
Country of origin	DE
GTIN	4045454654276
Customs tariff number	85389099990

## Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

## Одобрения / сертификати

## Декларации за съответствие и декларации на производителя



Одобрение{0}	Стандартен	Име на сертификата
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

## Изтегляния

## Environmental Product Compliance

## Compliance Search

Environmental Product  
Compliance 2006-1394



## Documentation

## Additional Information

Technical Section	pdf 2246.92 KB	<a href="#">↓</a>
-------------------	-------------------	-------------------

## Bid Text

2006-1394	19.02.2019	xml 2.50 KB	<a href="#">↓</a>
2006-1394	28.04.2017	doc 23.50 KB	<a href="#">↓</a>

## CAD/CAE-Data

## CAD data

2D/3D Models 2006-1394	<a href="#">↓</a>
---------------------------	-------------------

## CAE data

EPLAN Data Portal 2006-1394	<a href="#">↓</a>
WSCAD Universe 2006-1394	<a href="#">↓</a>
ZUKEN Portal 2006-1394	<a href="#">↓</a>