

PSEN me3.2 / 2AS

570230



Механический защитный датчик со стандартным исполнительным механизмом, контакты: 1 Н/Р, 2 Н/З.

## Технические характеристики

Общие данные	
Подтверждено:	CE, cCSAus, TÜV, EAC (евраз.)
тип устройства:	Единица
технические данные	
Релейные выходы	
Кат. применения Стд. AC/DC1:	EN 60947-4-1
Voltage AC1 safety cont.:	240 V
Max. current AC1 safety cont.:	5 A
Кат. применения Стд.AC15/DC13:	EN 60947-5-1
Voltage AC15 safety cont.:	240 V
Max. current AC15 safety cont.:	1.5 A
Экологические данные	
Окружающая температура:	-30 - 80 °C
механические данные	
Соединительная клемма:	Винтовая клемма
Тип клеммы:	Постоянная
Размер по высоте:	90 mm
Размер по ширине:	52 mm
Размер по глубине:	33 mm
Вес нетто:	151 g

Вес брутто:	202 g
<b>Данные по окружающей среде</b>	
Директива RoHS:	2011/65/EU, 2015/863/EU
Соответствие директиве RoHS:	да
Исключения из RoHS:	нет
Искл. RoHS в соотв. с директ.:	6a, 6c
Соответствие требованиям REACH:	по мере того, как одно SVHC ве
Вещества, содержащиеся в PEAX:	Вести, ETU
%- доля загрязняющего вещества:	> 0,1
№ CAS:	7439-92-1, 96-45-7
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
<b>Коммерческие данные</b>	
Harmonized System Code:	85365080
UNSPSC 25:	39122205
EAN-код:	4046548002720
Версия ECLASS:	ECLASS-13
Эталонная функция ECLASS:	27272603
Версия ETIM:	ETIM-9.0
Эталонная группа ETIM:	EG000026
Эталонная функция ETIM:	EC002593
Объем:	0

## Дополнительные принадлежности



380706

PDP67 cable M12-5sm, 10m



380707

PDP67 cable M12-5sm, 20m



380705

PDP67 cable M12-5sm, 3m



380708

PDP67 cable M12-5sm, 30m



540312

PSEN screw M5x20 10pcs



773600

PDP67 F 8DI ION



570793

PSEN cable 200m-8x0.25mm<sup>2</sup>