

## PNOZ s9 C 24VDC 3 n/o t 1 n/c t coated

751189



Safety relay (standalone) Inputs: 1-channel wiring. Outputs: 3 N/O, 1 N/C (t = 0 - 300 s). UB 24 V DC, width: 17.5 mm, plug-in spring-loaded terminals Varnished version. Contact block and timer for contact expansion in connection with safety-related control components, or sequence of a safety-related time function (delay-on energisation, delay-on de-energisation, pulsing).

### Технические характеристики

Согласования:	CE;cULus Listed;TÜV;KOSHA;CCC
Опции применения:	Расширение мгновенного контакта;Расширение контакта с задержкой;Предохранительный таймер задержки на отключение;Предохранительная задержка на срабатывание;Предохранительный импульсный таймер
Стандарты:	EN 60204-1;EN 62061;VDE 0113-1
Напряжение питания (V):	24,0
Тип питающего напряжения:	DC
Тип клеммы:	Плагин
Тип клеммы:	Пружинный терминал
Предохр.контак. с задерж.на срабатывание:	3
Тип задержки безопасного выключателя:	Задержка на отключение;задержка на срабатывание;пульсация
Число дополнител.контактов с задержкой:	1
Тип дополнительной задержки контакта:	пульсация;задержка на срабатывание;Задержка на отключение
Выбираемые времена:	0,04 s;0,10 s;0,20 s;0,30 s;0,40 s;0,50 s;0,60 s;0,70 s;0,80 s;1,00 s;1,50 s;10,00 s;100,00 s;12,00 s;120,00 s;14,00 s;140,00 s;15,00 s;150,00 s;16,00 s;160,00 s;180,00 s;2,00 s;2,50 s;20,00 s;200,00 s;210,00 s;240,00 s;25,00 s;3,00 s;3,50 s;30,00 s;300,00 s;35,00 s;4,00 s;40,00 s;5,00 s;50,00 s;6,00 s;60,00 s;7,00 s;70,00 s;8,00 s;80,00 s;90,00 s
Категория останова:	0/1
Макс. ток на DC13 I (6 циклов/мин):	5.0 A
Макс. ток на AC15:	5.0 A
Размер по ширине:	17.5 mm

Размер по высоте:	100.0 mm
Размер по глубине:	120.0 mm
Вес брутто:	185 g
Вес нетто:	175 g
Окружающая температура:	-15 - 55 °C

## Дополнительные принадлежности



750020

PNOZ s connector (10 pieces)



751003

PNOZ s Setspring loaded terminals 17,5mm