

PSEN 1.2p-23/PSEN 1.2-20/8mm/ATEX/ 1unit

505223



Магнитный защитный датчик 2 н/р, 4-контактный штекер M8, конструкция M30, IP67, расстояние срабатывания 8 мм, PU = объединен сисполнительным механизмом, сертифицировано ATEX.

Технические характеристики







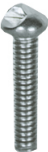
Материал корпуса:	PBT
Сертификация:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);ATEX;TÜV;ECOLAB;electrosuisse
Принцип датчика:	магнитный
Число N/O:	2
Максимальный ток на AC1:	0.0 A
Число дополнительных контактов:	0
Тип соединения:	M8, 4pol. male
Число входов импульсных датч. положения:	24 V
Переключ.ток на безопасный полупр.выход:	DC
Гарантированная дальность переключения:	8.0 mm
Гарантированное расстояние выброса:	26.0 mm
Тип защиты, корпус:	IP65;IP67
Индикатор статуса:	Без светодиода
Проект:	Круглый
Размер по ширине:	30.0 mm
Размер по высоте:	30.0 mm
Размер по глубине:	42.7 mm
Вес брутто:	63 g
Вес нетто:	31 g

Окружающая температура:	-10 - 55 °C
Режимы работы:	Единый разъем

Дополнительные компоненты

	533110	PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 2m
	533111	PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 2m
	533120	PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 5m
	533121	PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 5m
	533130	PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 10m
	533131	PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 10m
	533140	PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 30m
	533141	PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 30m

Дополнительные принадлежности

	380200	PSS67 Cable M8sf M12sm, 3m
	380204	PSS67 Cable M8af M12sm, 3m
	380205	PSS67 Cable M8af M12sm, 5m
	380206	PSS67 Cable M8af M12sm, 10m
	380207	PSS67 Cable M8af M12sm, 30m
	380300	PSEN ma adapter
	540310	PSEN screw M4x16 10pcs