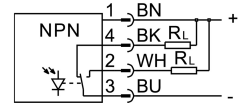


Приймач SOEG-E-M18-NA-S-2L

Номер деталі: 537711

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Конструкція	круглий
Відповідає стандарту	EN60947-5-2
Дозвіл	Знак RCM с UL us - Listed (OL)
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC
Величина вимірювання	Позиція
Основи вимірювання	Оптоелектронний
Метод вимірювання	Давач наскрізного променя Приймач
Діапазон робочий	20000 mm
Температура навколишнього середовища	-25 °C...55 °C
Комутаційний вихід	NPN
Функція комутаційного елемента	Антивалентний
Максимальна частота перемикачів	1000 Hz
Максимальний вихідний струм	200 mA
Падіння напруги	2 V
Захист від короткого замикання	синхронування
Діапазон робочої напруги постійного струму	10 V...36 V
Залишкова пульсація	20 %
Струм холостого ходу	10 mA
Захист від зворотної полярності	для всіх електричних підключень
Електричне підключення	4-pin M12x1 Роз'єм
Розмір	M18x1
Тип кріплення	З контргайкою
Момент дотягування	20 Nm
Вага продукту	40 g
Матеріал корпусу	Латунь Хромований
Матеріал накидної гайки	Латунь Хромований
Індикація стану перемикачів	Світлодіод LED жовтий

Особливості	Значення
Індикатор функціонального резерву	Світлодіод зелений
Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем	-5 °C...55 °C
Ступінь захисту	IP65 IP67
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L