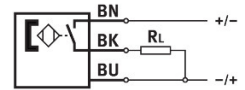


Датчик CRSMEO-4-K-LED-24

Номер на част: 161775

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Конструкция	кръгла
Одобрение	RCM Mark
Маркировка за съответствие CE (вж. декларация за съответствие)	съгласно Директивата за EMC на ЕС съгласно Директива RoHS на ЕС
Маркировка UKCA (вж. декларация за съответствие)	съгласно разпоредбите на Обединеното кралство за EMC съгласно разпоредбите на Обединеното кралство относно RoHS
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Измервана величина	Позиция
Принцип на измерване	Магнитен рийд контакт
Температура на околната среда	-20 °C...60 °C
Точност при повторение	0.2 mm
Комутационен изход	изпълнен като контакт биполярен
Функция на превключващ елемент	Нормално отворен контакт
Време за включване	0.5 мсек
Време на изключване	0.03 мсек
Макс. честота на превключване	800 Hz
Макс. изходен ток	500 mA
Макс. мощност на превключване DC	10 C
Индуктивна защитна схема	адаптирана към бобини MZ, MY, ME
Устойчивост на късо съединение	не
Проектно работно напрежение DC	24 V
Диапазон на работното напрежение DC	12 V...30 V
Защита от неправилна полярност	не
Електрическо присъединяване 1, вид свързване	Кабел
Електрическо присъединяване 1, технология на присъединяване	отворен край
Електрическо присъединяване 1, брой полюси/жила	3
Посока на изхода връзка	надлъжно
Дължина на кабела	2.5 m
Цвят на кабелната обвивка	сив
Материал на кабелната обвивка	TPE-O
Начин на закрепване	с принадлежности
Тегло на продукта	70 g

Характеристика	Стойност
Цвят на тялото	черен
Материал на тялото	PP
Индикатор за състояние на превключване	Светодиод жълт
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабелите	-5 °C...60 °C
Клас защита	IP67
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L