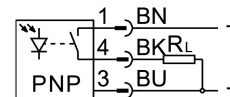


Bariera optica reflexa SOEG-RSP-M12-PS-S-2L

Numar piesa: 537684

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Design	in jurul
Conform cu standardul	EN 60947-5-2
Autorizare	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM
Variabila masurata	Pozitia
Principiul de masurare	optoelectronica
Metoda de masurare	Bariera de reflexie a luminii
Tipul de lumina	rosu polarizat
Autonomie	1500 mm
Temperatura ambianta	-25 °C...55 °C
Iesire de comutare	PNP
Functia elementului de comutare	Comutare la intuneric
Frecventa max. de comutare	1000 Hz
Curent de iesire max.	200 mA
Cadere de tensiune	2 V
Rezistenta la scurtcircuit	sincronizare
Domeniu de tensiune de lucru CC	10 V...36 V
Ondulatie remanenta	20 %
Curent fara sarcina	15 mA
Protectie la polaritate inversa	pentru toate conexiunile electrice
Conector electric	3 pini M12x1 Stecker
Dimensiune	M12x1
Tipul de montare	cu piulita de blocare
Cuplu de strangere	10 Nm
Greutate produs	20 g
Material carcasa	Alama cromat
Material piulita olandeza	Alama cromat
Afisajul starii de comutare	LED galben

Caracteristica	Valoare
Afisajul rezervei de functionare	LED verde
Temperatura ambientala cu traseu mobil al cablurilor	-5 °C...55 °C
Tip de protectie	IP65 IP67
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L