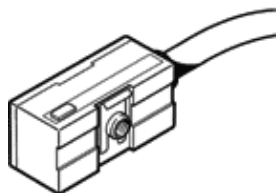


# közelítéskapcsoló SMEO-1-LED-230-B

Cikkszám: 151671

FESTO

Reed relével és világító diódával, felfogó készlet nélkül.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Konstrukció	tömb konstrukció
A következő szabványnak felel meg:	EN 60947-5-2
Engedély	RCM Mark
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint EU kisfeszültségű irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Mért érték	Pozíció
Mérési elv	mágneses Reed
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Ismétlési pontosság	0.2 mm
Kapcsoló kimenet	érintkezőkhöz rendelt bipoláris
Kapcsoló elem funkció	Záró érintkezők
Bekapcsolási idő	0.5 ms
Kikapcsolási idő	0.03 ms
Max.kapcsolási frekvencia	500 Hz
Max. kimenő áram, AC	250 mA
Max. kimenő áram, DC	120 mA
Max.kapcsolási teljesítmény, AC	40 VA
Max.kapcsolási teljesítmény, DC	40 W
Feszültség kimaradás	$\leq 4.5$ V
Maradó áram	0 mA
Rövidzár védett	nem
Túlterhelés állóság	nincs
Üzemi feszültségtartomány AC	5 ... 250 V
Üzemi feszültségtartomány DC	5 ... 200 V
Polaritás felcserélése elleni védelem	nem
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	nyitott vég
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	2
Csatlakozó, kimeneti irány	hosszában
Kábelhossz	2.5 m
A kábelköpeny színe	szürke
Material cable sheath	PVC
Felfogási mód	tartozékokkal
Meghúzási nyomaték	2.9 Nm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Gyártmány súlya	100 g
Ház színe	fekete
Material housing	Epoxigyanta PC

Jellemző	Érték
	PET Acél TPE-O Horgany présöntvény
Kapcsolási állapot jelző	LED, sárga
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 70 °C
Védettség	IP67
Lökőfeszültség-szilárdság	4 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Szennyeződés foka	3