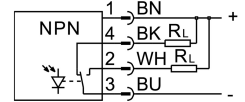


Vevő SOEG-E-M18-NA-S-2L

Cikkszám: 537711

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Kialakítás	kerek
Megfelel a szabványnak	EN 60947-5-2
Engedély	RCM jelzés c UL us - Listed (OL)
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint
Méret	Pozíció
Mérési elv	optoelektronikai
Mérési eljárás	Egyirányú fénysorompó Vevő
Hatótáv	20000 mm
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...55 °C
Kapcsolókimenet	NPN
Kapcsolóelem-funkció	Antivalens
Max. kapcsolási frekvencia	1000 Hz
Max. kimeneti áram	200 mA
Feszültségesés	2 V
Rövidzárlat elleni védelem	ciklusos
DC üzemi feszültségi tartomány	10 V...36 V
Maradék hullámosság	20%
Üresjáratú áram	10 mA
Póluscserre elleni védelem	minden elektromos csatlakozóhoz
Elektromos csatlakozó	4 pólusú M12x1 Csatlakozó
Méret	M18x1
Rögzítés módja	ellenanyával
Meghúzási nyomaték	20 Nm
Terméksúly	40 g
Ház alapanyaga	Sárgaréz krómozott
Hollandi anya alapanyaga	Sárgaréz krómozott
Kapcsolásiállapot kijelző	Sárga LED

Jellemző	Érték
Funkció tartalékkijelző	Zöld LED
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-5 °C...55 °C
Védettség	IP65 IP67
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L