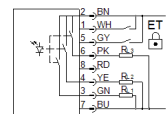
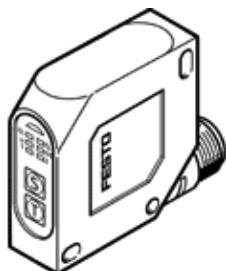


szín érzékelő SOEC-RT-Q50-PS-S-7L

Cikkszám: 538236

FESTO

Tömbösíthető kivitel



Adatlap

Jellemző	Érték
Konstrukció	tömb konstrukció
A következő szabványnak felel meg:	EN 60947-5-2
Engedély	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Mért érték	Pozíció
Mérési elv	optoelektronikus
Mérési eljárás	Szín érzékelő
Világítás típusa	fehér
Max. fényfolt	Ř 4 mm 22 mm érzékelési távolságnál
Munkatartomány	12 ... 32 mm
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 55 °C
Kapcsoló kimenet	PNP
Kapcsoló elem funkció	Világosra kapcsoló
Max.kapcsolási frekvencia	500 Hz
Max.kimeneti áram	100 mA
Feszültség kimaradás	≤ 2.4 V
Rövidzár védett	pulzáló
Üzemi feszültségtartomány DC	10 ... 30 V
Maradó hullámosság	10 %
Üresjáratú áram	40 mA
Polaritás felcserélése elleni védelem	valamennyi elektromos csatlakozáshoz
Elektromos csatlakozás	8 sarkú M12x1 Csatlakozó
Méret	50x50x17 mm
Felfogási mód	átmenő furattal
Gyártmány súlya	38 g
Material housing	ABS
Üzemkész állapot kijelző	LED, zöld
Kapcsolási állapot jelző	LED
Beállítási lehetőségek	Teach-In Teach-in elektromos csatlakozáson keresztül
Beállítható alsó korlát	12 mm
A beállítási tartomány felső határa	32 mm
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 55 °C
Védettség	IP67
KBK korrózióállósági osztály	4 - különösen erős korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L