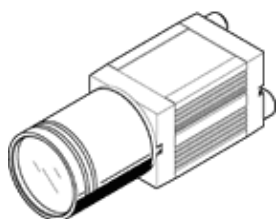


Kompakt kamera rendszer SBOC-M-R1B

Cikkszám: 541398

FESTO

gyors mozgási folyamatok felvételére és vizualizálására.



Adatlap

Jellemző	Érték
Érzékelő felbontás	640 x 480 Pixel (VGA)
Objektív felfogás	CS-menet (C-menetes optika, objektív védőcsővel)
Látómező	A kiválasztott objektívtől függ
Szélesség	45 mm
Magasság	45 mm
Hossz	139.4 mm
Max. áram	1,5 A a 24 V-os kimeneteken
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Áramfelvétel terheletlen kimenetekenél	120 mA
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 10 %
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Védettség	IP65 IP67
Környezeti feltételek	Árnyékolás külső idegen fény hatása ellen lehetőleg tiszta környezeti levegő
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 50 °C
Engedély	C-Tick c UL us - Recognized (OL)
Gyártmány súlya	182 g
Megvilágítási idő	40 µs ... 1,000 ms
Képráta (teljes kép)	185 fps
Érzékelő típus	monokróm
Munkatávolság	A kiválasztott objektívtől függ
Ethernet, adatátviteli sebesség	100 Mbit/s
Ethernet, támogatott protokollok	TCP/IP
Ethernet, csatlakozó dugó	Csatlakozó M12
Ethernet, busz interfész	IEEE802.3U (100BaseT)
Anyag megjegyzés	Réz- és PTFE-mentes RoHS konform
Anyag információ, fedél	ABS üvegszál erősítésű
Anyag információ, ház	Alumínium eloxált