

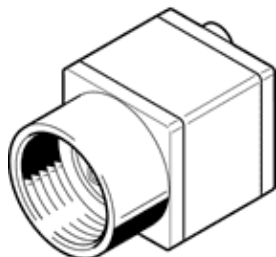
Cabezal de cámara SBPB-R2C-U3-1E1A-C

Número de artículo: 8066467

Producto sustituido

FESTO

Tipo sustituido. Disponible hasta 2025. Producto de alternativa:
consultar portal de asistencia técnica.



Hoja de datos

Característica	Valor
Resolución del sensor	1280 x 1024 Pixel (SXGA)
Fijación del objetivo	C-Mount
Campo cubierto por el sensor óptico	Según el objetivo seleccionado
Ancho	29 mm
Alto	29 mm
Largo	49 mm
Tipo de fijación	Con conjunto de fijación
Tensión nominal de funcionamiento DC	5 V
Consumo eléctrico	1,3 ... 1,5 W
Fluctuación de tensión permisible	+/- 5 %
Caracteres KC	KC-EMV
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 60 °C
Humedad relativa del aire	20 - 80 %
Tipo de protección	IP30
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Condiciones del entorno	Apantallamiento de influencias extremas de luz ajena aire del entorno lo más limpio posible seco
Temperatura ambiente	0 ... 40 °C
Peso del producto	52 g
Tiempo de exposición	9 µs ... 2.000 ms
Tasa de refresco (imagen completa)	60 fps
Tipos de sensor	Color
Distancia funcional	Según el objetivo seleccionado
Interfaz USB, función	alimentación de la tensión Comunicación
Interfaz USB, tipo de conexión	Conector tipo zócalo
Interfaz USB, técnica de conexión	USB 3.0 tipo B micro
Interfaz USB, número de contactos/hilos	10
Interfaz de entrada/salida, función	Sin función
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Aleación forjada de aluminio, anodizado