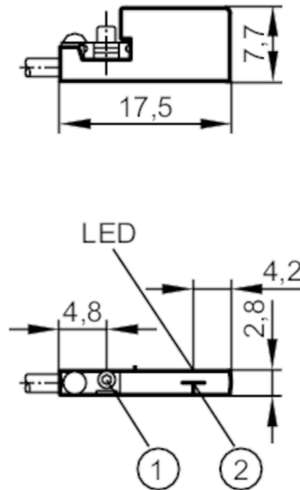




## Detector para cilindros con ranura en C

MKC3028BBPKG/G/0,57M/ZH

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



- 1 excéntrica de fijación  
2 Superficie activa



### Características del producto

Alimentación	PNP
Función de salida	normalmente abierto
Dimensiones [mm]	17,5 x 2,8 x 7,7

### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	10...30 DC
Consumo de corriente [mA]	< 10
Clase de protección	III
Protección contra inversiones de polaridad	sí
Tiempo de retardo a la disponibilidad máx. [ms]	30

### Salidas

Alimentación	PNP
Función de salida	normalmente abierto
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC [V]	2,5
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC [mA]	100
Frecuencia de conmutación DC [Hz]	10000
Protección contra cortocircuitos	sí
Resistente a sobrecargas	sí

### Rango de detección

Sensibilidad de reacción [mT]	2,8
Velocidad de desplazamiento [m/s]	> 10

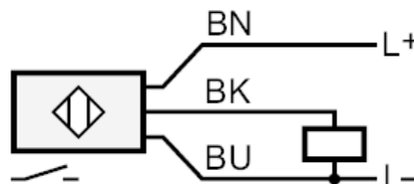
# MK5316



## Detector para cilindros con ranura en C

MKC3028BBPKG/G/0,57M/ZH

Precisión / variaciones		
Histéresis	[mm]	< 1,5
Repetibilidad	[mm]	< 0,2
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-25...85
Grado de protección		IP 65; IP 67
Homologaciones / pruebas		
CEM	EN 61000-4-2 ESD	- CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 radiado HF	10 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-5 Surge	0,5 kV línea a línea, Ri: 2 ohmios
	EN 61000-4-6 HF conducido	10 V
	EN 55011	clase B
Datos mecánicos		
Tipo de montaje		no enrasable
Tipo de montaje		excéntrica de fijación con cabeza hexagonal interior de 0,9 de ancho
Tipo de cilindro		cilindros con ranura en C
Dimensiones	[mm]	17,5 x 2,8 x 7,7
Materiales		PA; excéntrica de fijación: Acero inoxidable
Indicaciones / elementos de mando		
Indicación	Estado de conmutación	1 x LED, amarillo
Accesorios		
Accesorios (opcionales)		llave allen
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.
Conexión eléctrica		
Cable: 0,57 m, PUR; 3 x 0,08 mm <sup>2</sup>		
Conexión		



Colores de los hilos :  
BK = negro  
BN = marrón  
BU = azul