



### Principal

Gama	OsiSense XC
Nombre de serie	Formato estándar
Tipo de producto o componente	Cabeza int. fim curso
Nombre corto del dispositivo	ZCKE
Tipo de cabezal	Cabeza de pistón
Compatibilidad del producto	XCKJ
Cuerpo asociado	ZCKJ8 ZCKJ9H29 ZCKJ6H29 ZCKJ41H29 ZCKJD37 ZCKJD39H7 ZCKJ2H7 ZCKJD35H7 ZCKJ41 ZCKJ7H7 ZCKJD35 ZCKJ11H7 ZCKJ1H7 ZCKJ1H29 ZCKJ5H7 ZCKJ5H29 ZCKJ7 ZCKJD31 ZCKJ41H7 ZCKJ5 ZCKJ4H29 ZCKJ6H7 ZCKJD35H29 ZCKJD37H7 ZCKJ8H7 ZCKJ7H29 ZCKJD39H29 ZCKJ4 ZCKJ21H7 ZCKJ11 ZCKJ21H29 ZCKJ6 ZCKJ9H7

Descargo de responsabilidad: Esta documentación no ha sido diseñada como reemplazo, ni se debe utilizar para determinar la idoneidad o la confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuarios.

ZCKJ2H29  
ZCKJ9  
ZCKJ4H7  
ZCKJD31H29  
ZCKJD31H7  
ZCKJ2  
ZCKJ11H29  
ZCKJD37H29  
ZCKJ8H29  
ZCKJD39  
ZCKJ21  
ZCKJ1

Movimiento cabezal funcionam.	Líneal
Tipo de operador	Actuador terminal retorno por resorte metal
Tipo de aproximación	Enfoque vertical, 1 dirección

### Complementos

Accionamiento de interruptor	En el extremo
Apertura positiva	Con
Material de la cabeza	Metal

### Ambiente

Temperatura ambiente de trabajo	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Característica medioambiental	Ambiente estándar

### Oferta sustentable

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

### Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------