

Hoja de características del producto

Características

ZCKD15

limit switch head ZCKD - thermoplastic roller lever



ZCK D15

Principal

Gama de producto	OsiSense XC
Nombre de serie	Formato estándar
Tipo de producto o componente	Cabeza int. fim curso
Nombre corto del dispositivo	ZCKD
Tipo de cabeza	Cabeza rotatoria
Compatibilidad del producto	XCKL XCKM
Cuerpo asociado	ZCKL1 ZCKL1H7 ZCKL5 ZCKL5H7 ZCKL6 ZCKL6H7 ZCKL7 ZCKL7H7 ZCKL8 ZCKL8H7 ZCKLD31 ZCKLD31H7 ZCKLD35 ZCKLD35H7 ZCKLD37 ZCKLD37H7 ZCKLD39 ZCKLD39H7 ZCKM1 ZCKM1H29 ZCKM1H7 ZCKM5 ZCKM5H29 ZCKM5H7 ZCKM6 ZCKM6H29 ZCKM6H7 ZCKM7 ZCKM7H29 ZCKM7H7 ZCKM8 ZCKM8H29

Aviso Legal: Esta documentación no pretende sustituir ni debe utilizarse para determinar la adecuación o la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de los usuarios

ZCKM8H7
ZCKM9
ZCKM9H29
ZCKMD31
ZCKMD31H29
ZCKMD31H7
ZCKMD35
ZCKMD35H29
ZCKMD35H7
ZCKMD37
ZCKMD37H29
ZCKMD37H7
ZCKMD39
ZCKMD39H29
ZCKMD39H7

Movimiento cabezal funcionam.	Giratorio
Tipo de operador	Maneta de rodamiento retorno por resorte termoplástico
Tipo de aproximación	Enfoque lateral 2 direcciones

Complementario

Accionamiento de interruptor	Con leva de 30°
Apertura positiva	Con
Material de la cabeza	Metal

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Características ambientales	Normas

Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Producto Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 0951 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC La referencia no contiene SVHC
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	No necesita operaciones específicas para reciclaje

Información Logística

País de Origen	Indonesia
----------------	-----------

Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------