

# Hoja de características del producto

Especificaciones



OsiSense XC Standard - Palanca interruptor de posición zcky - palanca rodillo termoplástico longitud variable - -40..70°C

ZCKY41

## Principal

Gama de producto	Interruptores de vacío y presión industriales NEMA de Telemecanique
Nombre de serie	Formato estándar
Tipo de producto o componente	Maneta de interruptor de fin de carrera
Nombre abreviado del equipo	ZCKY
Compatibilidad del producto	XCKS XCKL XCKM XCKJ
Cabeza asociada	ZCKE05 ZCKD05
Movimiento cabezal funcionam.	Giratorio
Tipo de operador	Maneta de rodamiento retorno por resorte termoplástico - tipo de cable: longitud variable)
Tipo de aproximación	Enfoque lateral

## Complementario

Accionamiento de interruptor	Con leva de 30°
Apertura positiva	Sin

## Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C para ambiente estándar -40...70 °C para temperatura baja
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C ambiente estándar -40...70 °C temperatura baja
Características ambientales	Temperatura baja Ambiente estándar

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,5 cm
Paquete 1 Ancho	10 cm
Paquete 1 Longitud	5 cm
Paquete 1 Peso	23 g

Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	100
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	15 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	2,566 kg

## Sostenibilidad de la oferta

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>

## Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

## Garantía contractual

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

## Sustituciones recomendadas