

# ZCKE67

## CABECOTE PISTAO COM ROLDANA NORMAL ZCKE67



### Principal

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Linha de produto                     | Telemecanique Interruptores de limite XC Standard   |
| Nome da série                        | Formato padrão  |
| Tipo de produto ou componente        | Cabeça int. fim curso   |
| Nome abreviado do dispositivo        | ZCKE  |
| Tipo de cabeçote                     | Cabeça do atuador   |
| Compatibilidade do produto           | XCKJ  |
| Corpo associado                      | ZCKJ1<br>ZCKJ2<br>ZCKJ41H7<br>ZCKJ9H29<br>ZCKJ8H29<br>ZCKJ6H29<br>ZCKJ5H7<br>ZCKJD39H7<br>ZCKJ21H29<br>ZCKJ21H7<br>ZCKJ6<br>ZCKJ7<br>ZCKJD35H7<br>ZCKJD35<br>ZCKJD37<br>ZCKJ21<br>ZCKJ5<br>ZCKJ41<br>ZCKJ7H7<br>ZCKJ4H29<br>ZCKJ7H29<br>ZCKJ41H29<br>ZCKJD37H7<br>ZCKJ11<br>ZCKJ2H29<br>ZCKJ8<br>ZCKJ11H7<br>ZCKJ2H7<br>ZCKJ4<br>ZCKJD31<br>ZCKJ6H7<br>ZCKJ1H29<br>ZCKJ9<br>ZCKJD35H29<br>ZCKJ9H7<br>ZCKJ8H7<br>ZCKJ5H29<br>ZCKJ4H7<br>ZCKJD39<br>ZCKJD39H29<br>ZCKJ11H29<br>ZCKJD31H7<br>ZCKJD37H29<br>ZCKJ1H7<br>ZCKJD31H29 |
| Movimento da cabeça de funcionamento | Linear  |
| Tipo de operador                     | Atuador de rolamento Retorno por mola Metal (reforçado)   |
| Tipo de abordagem                    | Abordagem lateral, 2 sentidos   |

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador, a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA. E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável ou responsabilável pelo uso indevido das informações aqui contidas.

## Complementar

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Atuação do interruptor | Por came de 30° |
| Ruptura positiva       | Com             |
| Material do cabeçote   | Metal           |



## Meio ambiente

|   |                 |
|---|-----------------|
| Temperatura ambiente para funcionamento | -25...70 °C     |
| Temperatura ambiente para armazenamento | -40...70 °C     |
| Característica do ambiente da aplicação | Ambiente padrão |

## Unidades de embalagem

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Unit Type of Package 1       | PCE        |
| Number of Units in Package 1 | 1          |
| Package 1 Height             | 4,200 cm   |
| Package 1 Width              | 4,500 cm   |
| Package 1 Length             | 8,700 cm   |
| Package 1 Weight             | 158,000 g  |
| Unit Type of Package 2       | S01        |
| Number of Units in Package 2 | 24         |
| Package 2 Height             | 15,000 cm  |
| Package 2 Width              | 15,000 cm  |
| Package 2 Length             | 40,000 cm  |
| Package 2 Weight             | 4,121 kg   |
| Unit Type of Package 3       | P06        |
| Number of Units in Package 3 | 768        |
| Package 3 Height             | 75,000 cm  |
| Package 3 Width              | 60,000 cm  |
| Package 3 Length             | 80,000 cm  |
| Package 3 Weight             | 139,348 kg |

## Oferta sustentável

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Situação da oferta sustentável | Produto Green Premium  |
| Regulamento REACH              |  Declaração REACH |
| Diretiva RoHS da UE            | Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)  |
| Informações das isenções RoHS  |  Sim              |
| Perfil de Circularidade        | Não são necessárias operações de reciclagem específicas  |

## Garantia contratual

|          |          |
|----------|----------|
| Garantia | 18 meses |
|----------|----------|