

### ZCK E66

#### Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCKE
Kopftyp	Rollenstößel
Produktkompatibilität	XCKJ
Zugehöriges Gehäuse	ZCKJD39 ZCKJ6H29 ZCKJ9H29 ZCKJ8 ZCKJ5H7 ZCKJD37H29 ZCKJ2H7 ZCKJ41 ZCKJ1 ZCKJD31H7 ZCKJ21 ZCKJ5 ZCKJD35H7 ZCKJ2 ZCKJD39H29 ZCKJ7 ZCKJ2H29 ZCKJ8H29 ZCKJ41H7 ZCKJ4H7 ZCKJ9 ZCKJ11H7 ZCKJ6 ZCKJ8H7 ZCKJ11H29 ZCKJ9H7 ZCKJ1H29 ZCKJ1H7 ZCKJ5H29 ZCKJD35H29 ZCKJD31H29 ZCKJ6H7 ZCKJD37 ZCKJ41H29 ZCKJ4H29 ZCKJD39H7 ZCKJ21H7 ZCKJ7H29 ZCKJD35 ZCKJD37H7 ZCKJ7H7 ZCKJD31 ZCKJ21H29 ZCKJ4 ZCKJ11
Bewegung des Steuerkopfes	Linear
Operatortyp	Kuppenstößel Federrückstellung Metall (auf Kugellager montiert)
Ansatztyp	Multidirektionaler Ansatz




## Zusatzmerkmale

Schalterbetätigung	Durch 30° Nocke
Positivöffnung	Mit
Kopfmaterial	Metall

## Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umweltbedingungen	Standardumgebung

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------