



### Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCKE
Kopftyp	Omnidirektionaler Betätiger
Produktkompatibilität	XCKJ
Zugehöriges Gehäuse	ZCKJ7H7 ZCKJD31H7 ZCKJ2 ZCKJ7H29 ZCKJD37H7 ZCKJ9H7 ZCKJ1H7 ZCKJD35 ZCKJD35H7 ZCKJ11 ZCKJD39H7 ZCKJ6H29 ZCKJ9H29 ZCKJ11H29 ZCKJ2H29 ZCKJ11H7 ZCKJ5H7 ZCKJD37H29 ZCKJD31H29 ZCKJ8H29 ZCKJ21H29 ZCKJ9 ZCKJ6 ZCKJD39H29 ZCKJD37 ZCKJ6H7 ZCKJ2H7 ZCKJD39 ZCKJD35H29 ZCKJ21H7 ZCKJ1 ZCKJ8H7 ZCKJ7 ZCKJD31 ZCKJ5H29 ZCKJ21 ZCKJ5 ZCKJ8 ZCKJ1H29
Bewegung des Steuerkopfes	Omnidirektional
Operatortyp	Spring rod Federrückstellung
Ansatztyp	Multidirektionaler Ansatz




### Zusatzmerkmale

Schalterbetätigung	Durch Betätiger nicht festgelegter Form
Positivöffnung	Ohne
Produktgewicht	0,125 kg
Kopfmaterial	Metall

## Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	10...120 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	10...120 °C
Umweltbedingungen	Hohe Temperatur

## Nachhaltigkeit

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

## Vertragliche Gewährleistung

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