



### Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCKD
Kopftyp	Rollenstößel
Produktkompatibilität	XCKM XCKL
Zugehöriges Gehäuse	ZCKM1H7 ZCKLD31 ZCKM9 ZCKM7H7 ZCKMD35H29 ZCKLD37H7 ZCKMD39H7 ZCKM7H29 ZCKM6H7 ZCKL5H7 ZCKMD39H29 ZCKL7H7 ZCKMD35H7 ZCKL6H7 ZCKM8H7 ZCKM9H29 ZCKLD37 ZCKL8H7 ZCKMD31H29 ZCKM6 ZCKMD39 ZCKLD39 ZCKMD37H7 ZCKLD35H7 ZCKLD39H7 ZCKMD37 ZCKL6 ZCKM7 ZCKL5 ZCKM8 ZCKMD35 ZCKM8H29 ZCKL1 ZCKM5H7 ZCKLD35 ZCKL1H7 ZCKM1H29 ZCKL7 ZCKLD31H7 ZCKM6H29 ZCKM1 ZCKMD37H29 ZCKL8 ZCKM5H29 ZCKMD31H7 ZCKM5 ZCKMD31
Bewegung des Steuerkopfes	Linear Drehachse
Operatortyp	Rollenhebel mit Stößel Federrückstellung Thermoplast (mit Schutzbalg)
Ansatztyp	Seitliche Anfahrrichtung, 1 Richtung




## Zusatzmerkmale

Schalterbetätigung	Durch 30° Nocke
Positivöffnung	Mit
Kopfmaterial	Kunststoff

## 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
----------	-----------