





### Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCE
Kopftyp	Drehkopf
Produktkompatibilität	XCKT XCMD XCKP XCKD
Zugehöriger Hebel	ZCY18 ZCY26 ZCY59 ZCY19 ZCY25 ZCY12 ZCY15 ZCY22 ZCY54 ZCY55 ZCY17 ZCY48 ZCY69 ZCY44 ZCY45 ZCY49 ZCY46 ZCY53 ZCY91 ZCY16 ZCY39 ZCY23 ZCY81

Zugehöriges Gehäuse	ZCP26 ZCMD21L08U78 ZCP29 ZCT25P16 ZCMD21M12 ZCMD21L08R12 ZCP29M12 ZCMD41L1 ZCP21 ZCMD25L1 ZCD31 ZCMD81L5 ZCD35 ZCT25G11 ZCMD25L5 ZCD27 ZCMD69C12 ZCMD37L2 ZCMD61C12 ZCD28 ZCT28N12 ZCD21 ZCMD29L5 ZCMD21L5 ZCMD37L5 ZCMD39L2 ZCP39 ZCP27 ZCD26 ZCT27N12 ZCMD29L1 ZCP35 ZCT27G11 ZCMD81L1 ZCMD37L1 ZCT21P16 ZCD29M12 ZCP31 ZCMD41L2 ZCD39 ZCMD39L5 ZCT25N12 ZCT28G11 ZCP28 ZCT27P16 ZCMD21L1 ZCT28P16 ZCD29 ZCP25 ZCMD25L2 ZCT26N12 ZCD37 ZCD21M12 ZCMD29L2 ZCP21M12 ZCP37 ZCT26P16 ZCT21N12 ZCMD29C12 ZCMD61M12 ZCT26G11 ZCMD21L2 ZCMD39L1 ZCMD21C12 ZCT21G11 ZCMD41L5 ZCD25 ZCMD81L2
Bewegung des Steuerkopfes	Drehachse
Operatortyp	Without operating lever Federrückstellung Metall
Ansatztyp	Seitliche Anfahrriichtung, 1 oder 2 programmierbare Richtungen




## Zusatzmerkmale

Positivöffnung	Mit
Produktgewicht	0,045 kg

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