



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCKE
Kopftyp	Drehkopf
Produktkompatibilität	XCKJ
Zugehöriger Hebel	ZCKY91 ZCKY52 ZCKY53 ZCKY11 ZCKY13 ZCKY43 ZCKY51 ZCKY14 ZCKY81 ZCKY41 ZCKY59
Zugehöriges Gehäuse	ZCKJD37H7 ZCKJ5H29 ZCKJ8H7 ZCKJ1H29 ZCKJ8 ZCKJ7 ZCKJ41 ZCKJ6H29 ZCKJ11H29 ZCKJ41H29 ZCKJ11H7 ZCKJD35H7 ZCKJD31H7 ZCKJ9H29 ZCKJD31H29 ZCKJ21 ZCKJD39H7 ZCKJ9H7 ZCKJ4H29 ZCKJD35H29 ZCKJ6 ZCKJ11 ZCKJ5 ZCKJ7H29 ZCKJ1H7 ZCKJ7H7 ZCKJ9 ZCKJ8H29 ZCKJ6H7 ZCKJ4104H29 ZCKJD31 ZCKJ4104H7 ZCKJ5H7 ZCKJ2H7 ZCKJ404H29 ZCKJD37H29 ZCKJ4 ZCKJ21H7 ZCKJ1 ZCKJ2H29 ZCKJD39H29 ZCKJD37 ZCKJ2 ZCKJD35 ZCKJ41H7 ZCKJ404 ZCKJD39 ZCKJ4104 ZCKJ21H29 ZCKJ4H7 ZCKJ404H7
Bewegung des Steuerkopfes	Drehachse

Operatortyp	Without operating lever Federrückstellung
Ansatztyp	Seitliche Anfahrrichtung, 1 oder 2 programmierbare Richtungen




Zusatzmerkmale

Schalterbetätigung	Von links und/oder rechts CW und/oder CCW
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)  EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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