



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCKE
Kopftyp	Rollenstößel
Produktkompatibilität	XCKJ
Zugehöriges Gehäuse	ZCKJ7H7 ZCKJD37H7 ZCKJD31 ZCKJ11 ZCKJ21H29 ZCKJ6H29 ZCKJD39H29 ZCKJ21 ZCKJ5 ZCKJD39 ZCKJ8H29 ZCKJD31H7 ZCKJ2H7 ZCKJ9H29 ZCKJ6 ZCKJ5H7 ZCKJ7 ZCKJD37H29 ZCKJ2 ZCKJ41 ZCKJ1 ZCKJ11H29 ZCKJ7H29 ZCKJD35H7 ZCKJ6H7 ZCKJ8 ZCKJD35 ZCKJ1H29 ZCKJ5H29 ZCKJ9H7 ZCKJ4H7 ZCKJ11H7 ZCKJ4H29 ZCKJD35H29 ZCKJ41H29 ZCKJD31H29 ZCKJD39H7 ZCKJD37 ZCKJ8H7 ZCKJ41H7 ZCKJ21H7 ZCKJ4 ZCKJ1H7 ZCKJ2H29 ZCKJ9
Bewegung des Steuerkopfes	Linear Drehachse
Operatortyp	Rollenhebel mit Stößel Federrückstellung Metall
Ansatztyp	Seitliche Anfahrriichtung, 1 Richtung




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)  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
----------	-----------