



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCKD
Kopftyp	Drehkopf
Produktkompatibilität	XCKL XCKM
Zugehöriges Gehäuse	ZCKM7H7 ZCKL5H7 ZCKL5 ZCKM1H7 ZCKLD39H7 ZCKM7H29 ZCKL8H7 ZCKLD35 ZCKMD35H7 ZCKLD37 ZCKMD39H29 ZCKLD35H7 ZCKMD37H29 ZCKL1H7 ZCKM5H7 ZCKMD35 ZCKM9 ZCKL7H7 ZCKM5H29 ZCKL6H7 ZCKM9H29 ZCKM6H7 ZCKMD37 ZCKMD31H7 ZCKMD31H29 ZCKL6 ZCKM6 ZCKLD31 ZCKL8 ZCKM7 ZCKMD39H7 ZCKMD35H29 ZCKLD37H7 ZCKL1 ZCKLD31H7 ZCKM6H29 ZCKMD39 ZCKM8H7 ZCKM1 ZCKMD31 ZCKM8 ZCKL7 ZCKMD37H7 ZCKM8H29 ZCKM5 ZCKLD39 ZCKM1H29
Bewegung des Steuerkopfes	Drehachse
Operatortyp	Rollenhebel Federrückstellung Metall
Ansatztyp	Seitliche Anfahrriichtung, 2 Richtungen




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
----------	-----------