



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCKE
Kopftyp	Omnidirektionaler Betätiger
Produktkompatibilität	XCKJ
Zugehöriges Gehäuse	ZCKJ6H29 ZCKJD31H29 ZCKJD39H29 ZCKJ5H7 ZCKJD37H29 ZCKJD31 ZCKJ21 ZCKJ9H29 ZCKJ7 ZCKJ5 ZCKJ5H29 ZCKJ1H29 ZCKJ2H7 ZCKJ21H29 ZCKJ21H7 ZCKJ1 ZCKJD39 ZCKJ11H7 ZCKJ2 ZCKJ8 ZCKJ8H29 ZCKJD39H7 ZCKJD35 ZCKJ9H7 ZCKJD37 ZCKJ2H29 ZCKJ6H7 ZCKJ6 ZCKJ9 ZCKJ8H7 ZCKJD31H7 ZCKJD35H7 ZCKJ11 ZCKJ11H29 ZCKJ7H7 ZCKJD35H29 ZCKJ1H7 ZCKJD37H7 ZCKJ7H29
Bewegung des Steuerkopfes	Omnidirektional Drehachse
Operatortyp	Spring rod Federrückstellung
Ansatztyp	Multidirektionaler Ansatz




Zusatzmerkmale

Schalterbetätigung	Durch Betätiger nicht festgelegter Form
Positivöffnung	Ohne
Kopfmateriale	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	Übereerfüllung 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
----------	-----------