



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 Anfahrriichtung, 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

Verpackungseinheiten

Verpackungsgewicht (Lbs)	0,167 kg
--------------------------	----------

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

Vertragliche Gewährleistung

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