

# ZCKE61TK

## ZCKE-Positionsschalterkopf, Metall- Kuppenstößel, erhöhter Korrosionsschutz



### Hauptmerkmale

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


### Zusatzmerkmale

Schalterbetätigung	Am Ende
Positivöffnung	Mit
Kopfmaterial	Metall

## Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umweltbedingungen	Korrosiv

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Nicht anwendbar, außerhalb EU RoHS-Scope
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

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