

ZCE72

ZCE-Positionsschalterkopf, Rollenstößel,
horizontale oder vertikale Betätigung

EAN Code : 3389110738827



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Standardformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterkopf
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCE
Kopftyp	Rollenstößel
Produktkompatibilität	XCKT XCKP XCKD XCMD
Zugehöriges Gehäuse	ZCP35 ZCMD81L2 ZCD28 ZCMD25L1 ZCMD21L2 ZCD27 ZCMD37L2 ZCMD39L1 ZCMD41L1 ZCP28 ZCMD41L5 ZCP39 ZCD29 ZCP27 ZCT21P16 ZCMD69C12 ZCMD37L1 ZCT21G11 ZCT27P16 ZCMD29L5 ZCMD29L1 ZCP21 ZCMD39L2 ZCT21N12 ZCT26G11 ZCMD61C12 ZCD35

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

ZCD37
 ZCMD21L1
 ZCMD21L5
 ZCD39
 ZCMD61M12
 ZCP25
 ZCD21M12
 ZCMD29C12
 ZCMD39L5
 ZCT25G11
 ZCMD41L2
 ZCMD81L5
 ZCP29M12
 ZCMD21C12
 ZCMD81L1
 ZCP31
 ZCT28N12
 ZCT27G11
 ZCMD29L2
 ZCP26
 ZCP21M12
 ZCD26
 ZCD31
 ZCMD21L08U78
 ZCMD25L5
 ZCT25P16
 ZCP37
 ZCD25
 ZCT25N12
 ZCD29M12
 ZCT28P16
 ZCMD21L08R12
 ZCD21
 ZCT26P16
 ZCT27N12
 ZCMD21M12
 ZCMD25L2
 ZCT26N12
 ZCMD37L5
 ZCP29
 ZCT28G11

Bewegung des Steuerkopfes	Linear
Operatortyp	Rollenstößel Federrückstellung Thermoplast
Ansatztyp	Seitliche Anfahrriichtung, 2 Richtungen

Zusatzmerkmale

Schalterbetätigung	Durch 30° Nocke
Positivöffnung	Mit

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