ZCEG1

ZCE-Positionsschalterkopf, M16 gekapselter Stößel





Hauptmerkmale

Produktbereich	Telemecanique Limit switches XC Standard	
Name der Reihe	Standardformat	
Produkt- oder Komponententyp	Positionsschalterkopf	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZCE	
Typ des Frontelements	M16 Rollenstößelkopf	
Produktkompatibilität	XCKP XCKD XCKT XCMD	
Zugehöriges Gehäuse	ZCMD21L08U78 ZCMD41L1 ZCMD81L5 ZCMD61M12 ZCMD21M12 ZCMD37L1 ZCMD81L1 ZCMD29C12 ZCMD29C12 ZCMD21L5 ZCMD21L5 ZCMD21L2 ZCMD21L1 ZCMD21L1 ZCMD21L1 ZCMD21C12 ZCMD41L2 ZCMD21L1 ZCMD37L2 ZCMD39L5 ZCMD29L5 ZCMD29L1 ZCMD29L1 ZCMD29L1 ZCMD29L2 ZCMD61C12 ZCMD25L1 ZCMD39L2 ZCMD81L2 ZCMD81L2 ZCMD41L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD41L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L5 ZCMD25L2 ZCMD25L2 ZCMD37L5	
Bewegung des Steuerkopfes	Linear	
Operatortyp	Kuppenstößel Federrückstellung Metall (mit Acrylkautschuk-Manschette)	
Ansatztyp	Vertikalansteuerung, 1 Richtung	

Zusatzmerkmale

Positivöffnung	Mit

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Umgebungseigenschaften	Standardumgebung

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,0 cm
VPE 1 Breite	5,5 cm
VPE 1 Länge	3,0 cm
VPE 1 Gewicht	52,0 g
VPE 2 Art	BAG
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	14,0 cm
VPE 2 Breite	4,0 cm
VPE 2 Länge	9,0 cm
VPE 2 Gewicht	521,0 g
VPE 3 Art	S01
VPE 3 Menge	50
VPE 3 Höhe	15 cm
VPE 3 Breite	15 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	2,868 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
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	
	10 111011110	