Produktdatenblatt Eigenschaften

XDAL11331

Steuerschalter, omnidirektional, 12-24 V DC

Hau	ntm	erkr	male
i iuu	ρ_{till}		Haic

Baureihe	Harmony XDA
Produkt- oder Komponententyp	Vorverdrahteter Joystick, 2 Richtungen
Kurzbezeichnung des Geräts	XDA
Typ des Ausgangssignals	Analog
Blendenmaterial	Chrom-beschichtetes Metall
Zusätzliche Informationen	Mit Leerschild
Verkauf je unteilbare Menge	1
Mechanische Verriegelung	Ohne mechanische Verriegelung Nullstellung
[UH,nom] Nennhilfsspannung	12-24 V DC
Leistungsaufnahme	<= 25 mA bei 26 ° 4 mA bei Nullposition
Schutzart	Kurzschlussschutz am Ausgang Verpolungsschutz

Zusatzmerkmale

Montagedurchmesser	22 mm
Produktgewicht	0,15 kg
Form des Signaleinheitkopfes	Rund
Betriebsprofil	Betriebswelle
Betriebs-Richtungsinformation	Omnidirektional
Maximaler Versetzungswinkel	26 ° (+/- 1 °)
Mechanische Lebensdauer	3000000 Zyklen
Betätigungskraft	10 N bei 26 ° 3,5 N bei 3 °
Montagehalterung	Schalttafel - Dicke: 14,5 mm
Kabellänge	0,5 m
Drahtquerschnitt	0,2 mm²

Montage

Beschichtung	TC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse II entspricht IEC 60536 Klasse II entspricht NF C 20-030	
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60536 IP65 entspricht NF C 20-010	
Normen	NF C 63-140 IEC 60337-1 VDE 0660-200	
Vibrationsfestigkeit	13 g (f= 10500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6	

Verpackungseinheiten

. •	
VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	9,0 cm
VPE 1 Länge	15,5 cm
VPE 1 Gewicht	182,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,652 kg

Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

•		
Gewährleistung	18 months	