

Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XDA
Produkt- oder Komponententyp	Vorverdrahteter Joystick, 1 Richtung
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	6-12 V DC
Leistungsaufnahme	<= 25 mA bei 26 ° 4 mA bei Nullposition
Schutzart	Kurzschlusschutz am Ausgang Verpolungsschutz

Zusatzmerkmale

Montagedurchmesser	22 mm
Produktgewicht	0,15 kg
Form des Signaleinheitkopfes	Rund
Betriebsprofil	Betriebswelle
Betriebs-Richtungsinformation	2 Richtungen
Maximaler Versetzungswinkel	26 ° (+/- 1 °)
Mechanische Lebensdauer	3000000 Zyklen
Betätigungskraft	10 N bei 26 ° 3,5 N bei 3 °
Montagehalterung	Schalttafel - Dicke: 1...4,5 mm
Kabellänge	0,5 m
Drahtquerschnitt	0,2 mm ²

Montage

Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °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 VDE 0660-200 IEC 60337-1
Vibrationsfestigkeit	13 g (f= 10...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	8,5 cm
VPE 1 Länge	15,5 cm
VPE 1 Gewicht	190,0 g

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

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