

Hauptkenndaten

Produktserie	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	Mit mechanischer Verriegelung Nullstellung
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12...24 V DC
Leistungsaufnahme	<= 25 mA bei 26 ° 4 mA bei Nullposition
Schutzfunktionen	Verpolungsschutz Kurzschlusschutz am Ausgang

Zusatzdaten

Montagedurchmesser	22 mm
Produktgewicht	0,17 kg
Form des Signaleinheitkopfes	Rund
Profil Betätigungselement	Betriebswelle
Betriebs-Richtungsinformation	2 Richtungen
Maximaler Versetzungswinkel	26 ° (+/- 1 °)
Mechanische Lebensdauer	3000000 Zyklen
Betätigungskraft	10 N bei 26 ° 3.5 N bei 3 °
Montagehalterung	Schaltfeldmontage, Dicke 1...4.5 mm
Kabellänge	0,5 m
Drahtquerschnitt	0.2 mm ²

Umgebung

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25-70 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht NF C 20-030 Klasse II entspricht IEC 60536
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60536 IP65 entspricht NF C 20-010
Normen	IEC 60337-1 NF C 63-140 VDE 0660-200
Vibrationsfestigkeit	13 g (f = 10...500 Hz) gemäß IEC 60068-2-6

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.