



Hauptkenndaten

Produktserie	Harmony XD2
Produkt oder Komponententyp	Komplette Joystick-Steuereinheit
Kurzbezeichnung des Geräts	XD2
Montagedurchmesser	22 mm
Verkauf je unteilbare Menge	1

Zusatzdaten

Nennbetriebsstrom Ie	3 A bei 240 V AC-15, A300 0,27 A bei 250 V DC-13, Q300 gemäß EN/IEC 60947-5-1
Nennisolationsspannung Ui	600 V (Verschmutzungsgrad: 3) entspricht UL 508 600 V (Verschmutzungsgrad: 3) entspricht CSA C22.2 No 14 500 V (Verschmutzungsgrad: 3) entspricht EN/IEC 60947-1
Betriebs-Positionsinformation	Alle Positionen
Kurzschlusschutz	10 A gG (gl) Neozed Patronensicherung gemäß EN/IEC 60947-5-1
Elektrische Lebensdauer	1000000 Zyklen bei 230 V AC-15 1000000 Zyklen bei 127 V AC-15 1000000 Zyklen bei 24 V DC-13 1000000 Zyklen bei 48 V DC-13 1000000 Zyklen bei 120 V DC-13 1000000 Zyklen bei 48 V AC-15
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 61140

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25-70 °C
Vibrationsfestigkeit	5 gn (f = 40-500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	20 gn entspricht IEC 60068-2-27
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 536 IP65 entspricht NF C 20-030

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.