



Hauptmerkmale

Produktbereich	Harmony XAC
Produkt- oder Komponententyp	Kontaktblock
Komponentenname	XENT
Stromkreistyp	Steuerkreis Stromkreis
Kontaktblockanwendung	Not-aus-Knopf
Typ des Kontaktblocks	Einfach
Operatortyp	Rückstellung
Produktkompatibilität	XACD
Art und Zusammensetzung der Kontakte	3Ö
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend

Zusatzmerkmale

Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten, 1 x 2,5 mm ² mit oder ohne Kabelende Schraubklemmenleisten, 2 x 1,5 mm ² mit oder ohne Kabelende
Mechanische Lebensdauer	3000000 Zyklen
Thermischer Strom [I _{th}]	10 A
[U _i] Bemessungs-Isolationsspannung	400 V (Verschmutzungsgrad 3) entspricht IEC 60947-1
[U _{imp}] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV entspricht IEC 60947-1
Kurzschlusschutz	6 A Sicherungsschutz von Patrone Sicherung Typ aM
Nennbetriebsleistung in W	3000 W AC-23B bei 400 V
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(31-32)NC (11-12)NC (21-22)Ö
Produktgewicht	0,04 kg

Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 Nr. 14
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Vibrationsfestigkeit	15 gn (f= 10...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	70 gn entspricht IEC 60068-2-27
Überspannungskategorie	Klasse II entspricht IEC 61140

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,6 cm
VPE 1 Breite	5,3 cm
VPE 1 Länge	5,9 cm
VPE 1 Gewicht	42,0 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	30
VPE 2 Höhe	15,0 cm

VPE 2 Breite	15,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	1,462 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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