

Verfügbarkeit : Lieferbar



### Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XAPS
Produkt oder Komponententyp	Steuerstat m Schlüsselbet
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPS
Produktmontage	Montage auf Montageplatte
Aufbau der Kontrollstation	1 Schlüsselwahlschalter rastend 1S Pfeil auf-O-Pfeil ab
Betriebs-Positionsinformation	3 Positionen
Schlüsselabzugposition	Mitte
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend

### Zusatzmerkmale

Kabeleinführung	1 Ausbruch für Kabeleinführung 17 mm 1 Kabeleinführung mit Gewinde für Kabelverschraubung <= 12 mm
Produktgewicht	0,85 kg
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> mit Kabelende EN/IEC 60947-1 Klemmen mit Schraubklemmung >= 1 x 0,22 mm <sup>2</sup> ohne Kabelende EN/IEC 60947-1
Anzugsmoment	0,8-1,2 N.m EN/IEC 60947-1
Schraubenkopfform	Kreuz Philips Nr. 1 Kreuz Pozidriv-Schraubendreher Nr. 1 Geschlitzt flach Ø 4 mm Geschlitzt flach Ø 5,5 mm
Material der Kontakte	Silberlegierung (Ag/Ni)
Widerstand zwischen Anschlüssen	<= 25 MOhm
Kurzschlusschutz	10 A Patronensicherung gG IEC 60947-5-1
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I <sub>th</sub> )	10 A IEC 60947-5-1
Nennisolationsspannung U <sub>i</sub>	600 V 3 IEC 60947-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [U <sub>imp</sub> ]	6 kV IEC 60947-1
Nennbetriebsstrom I <sub>e</sub>	3 A 240 V AC-15 A600 IEC 60947-5-1 6 A 120 V AC-15 A600 IEC 60947-5-1 0.1 A 600 V DC-13 Q600 IEC 60947-5-1 0.27 A 250 V DC-13 Q600 IEC 60947-5-1 0.55 A 125 V DC-13 Q600 IEC 60947-5-1 1.2 A 600 V AC-15 A600 IEC 60947-5-1
Kompatibilitätscode	XAPS

## Montage

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25-70 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I IEC 60536
Schutzart (IP)	IP54 IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 EN 50102
Normen	EN/IEC 60947-5-1

## Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------