

## XB5AD53

Izbirno stikalo 230 V AC 2 AMP XB5 +  
možnosti



### Glavno

Serijska izdelka	Harmony XB5
Izdelek ali sestavni del	Izbirno stikalo
Kratko ime naprave	XB5
Material roba	Temno siva plastika
Tip glave	Standard
Montažni premer	22 Mm
Prodaja na nedeljivo količino	1
Oblika glave signalne enote	Okroglo
Tip upravljanja	Centrirati Povratna vzmet
Profil operaterja	Črna Standardna ročica
Pozicijske informacije za operaterja	3 položaji +/- 45 °
Tip kontakta in sestava	2 NO
Premik kontakta	Počasen izklop
Povezave - terminali	Vijačni priključki, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> S kabelskim koncem EN/IEC 60947-1 Vijačni priključki, >= 1 x 0,22 mm <sup>2</sup> Brez konca kabla EN/IEC 60947-1

### Komplementarno

Višina	42 Mm
Širina	30 Mm
Globina	70 Mm
Opis sponke ISO št. 1	(13-14)NO
Product weight	0,052 Kg
Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku	7000000 Pa 55 °C 0,1 m
Uporaba kontaktov	Standardni kontakti
Pozitivna odprtina	Brez
Vrednost navora	0,14 N.M NO spreminjanje električnega stanja
Mehanska vzdržljivost	1000000 Ciklov
Zatezni moment	0,8...1,2 N.M EN 60947-1
Oblika glave vijaka	Križ Philips št. 1 Križ Pozidriv No 1 Z režami Ploščat Ø 4 mm Z režami Ploščat Ø 5.5 mm
Material kontaktov	Srebrna zlitina (Ag/Ni)
Kratkostična zaščita	10 A Varovalka modula gG EN/IEC 60947-5-1
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	10 A EN/IEC 60947-5-1
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	600 V 3)EN 60947-1
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	6 KV EN 60947-1
[Ie] nazivni obratovalni tok	3 A 240 V, AC-15, A600 EN/IEC 60947-5-1 6 A 120 V, AC-15, A600 EN/IEC 60947-5-1 0,1 A 600 V, DC-13, Q600 EN/IEC 60947-5-1 0,27 A 250 V, DC-13, Q600 EN/IEC 60947-5-1 0,55 A 125 V, DC-13, Q600 EN/IEC 60947-5-1 1,2 A 600 V, AC-15, A600 EN/IEC 60947-5-1

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Električna vzdržljivost	1000000 Ciklov, AC-15, 2 A 230 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, AC-15, 3 A 120 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, AC-15, 4 A 24 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, DC-13, 0,2 A 110 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C 1000000 Ciklov, DC-13, 0,5 A 24 V 3600 cik/h 0,5 EN/IEC 60947-5-1 dodatek C
Električna izolativnost	$\Lambda < 10\exp(-6)$ 5 V, 1 mA V čistem okolju EN/IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10\exp(-8)$ 17 V, 5 mA V čistem okolju EN/IEC 60947-5-4
Predstavitev naprave	Kompletni izdelek

## Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...70 °C
Razred električnega udara	Razred II IEC 60536
IP stopnja zaščite	IP67 IEC 60529 IP69 IP69K
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
IK stopnja zaščite	IK06 conforming to IEC 50102
Standardi	EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	GL UL LROS (Lloyds register pošiljke) BV DNV CSA
Odpornost proti vibracijam	5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	30 Gn 18 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27

## Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	50,9 G
Višina embalaže 1	8,8 Cm
Širina embalaže 1	3,4 Cm
Dolžina embalaže 1	5,4 Cm
Tip enote v embalaži 2	P06
Število enot v embalaži 2	1200
Teža embalaže 2	74,204 Kg
Višina embalaže 2	77 Cm
Širina embalaže 2	80 Cm
Dolžina embalaže 2	60 Cm
Tip enote v embalaži 3	S03
Število enot v embalaži 3	150
Teža embalaže 3	8,182 Kg
Višina embalaže 3	30 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 Cm

## Offer Sustainability

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

## Contractual warranty

Garancija	18 months
-----------	-----------