

ZBE1013

Enojni kontaktni blok za glavo Ø 22 1 NO priklj. faston iz zlitine srebra



Predstavitev

Serijska izdelka	Harmony XB5 Harmony XB4
Izdelek ali sestavni del	Kontaktni blok
Kratko ime naprave	ZBE
Prodaja na nedeljivo količino	5
IP stopnja zaščite	IP20 IEC 60529
Tip kontakta in sestava	1 NO
Premik kontakta	Počasen izklop
Kontaktni tip bloka	Enojni
Uporaba kontaktov	Standardni kontakti
Povezave - terminali	Faston konektor 1 x 6,35 mm Faston konektor 2 x 2,8 mm

Komplementarno

Teža izdelka	0,011 Kg
Pozitivna odprtina	Without
Operating travel	2,6 Mm NO spreminjanje električnega stanja) 4,3 Mm Skupna pot)
Operativna sila	2,3 N NO spreminjanje električnega stanja
Mehanska vzdržljivost	10000000 Cycles
Material kontaktov	Srebrna zlitina (Ag/Ni)
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	250 V 3)EN 60947-1
Električna izolativnost	$\Lambda < 10\exp(-7)$, 1 mA V čistem okolju EN/IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10\exp(-8)$, 5 mA V čistem okolju EN/IEC 60947-5-4
Montaža bloka	Prednja montaža
Koda električne sestave	C1 9) C2 7) C3 6) C4 4) C5 5) C6 3) C7 4) C8 2) C9 3) C12 6) M1 6) M2 4) M3 4) M5 2) M6 2) M7 6) M8 4) M9 2) SF1 3) SF2 2) MF1 2) MF2 2) C10 2) M4 2) C13 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.

Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...70 °C
Standardi	EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 UL 508 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	GL RINA CSA UL DNV LROS (Lloyds register pošiljke) BV
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

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	11 G
Višina embalaže 1	4,4 Cm
Širina embalaže 1	5,4 Cm
Dolžina embalaže 1	5,6 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	5
Teža embalaže 2	59 G
Višina embalaže 2	4,4 Cm
Širina embalaže 2	5,4 Cm
Dolžina embalaže 2	5,6 Cm
Tip enote v embalaži 3	S02
Število enot v embalaži 3	400
Teža embalaže 3	5,13 Kg
Višina embalaže 3	15 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	 Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS)  Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	 Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	 Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	 Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	 Informacije O Izteku Življenjske Dobe
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.

Pogodbena garancija

Garancija

18 months
