

Product data sheet

Characteristics

ZB4BT84

Rdeč izklop v sili Ø 40, glava za izklop Ø 22 sprož. in sprostitiv na poteg



Glavno

Serija izdelka	Harmony XB4
Izdelek ali sestavni del	Tipka za izklop v sili
Kratko ime naprave	ZB4
Material roba	Kromirana kovina
Montažni premer	22 Mm
Prodaja na nedeljivo količino	1
Oblika glave signalne enote	Okroglo
Tip upravljanja	Sprožitveni in mehansko zaskočni
Ponastavitev	Potisk-poteg
Profil operaterja	Rdeča Goba Ø 40 mm, Neoznačeni
Tip glave	Standard

Komplementarno

CAD celotna širina	40 Mm
CAD celotna višina	40 Mm
CAD celotna globina	56 Mm
Product weight	0,078 Kg
Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku	7000000 Pa 55 °C 0,1 m
Mehanska vzdržljivost	300000 Ciklov
Koda električne sestave	C7 4 Enojni Prednja montaža C8 4 Enojni in dvojni Prednja montaža C11 for <3 contacts using single blocks in front mounting C15 1 Enojni Prednja montaža C10 4 Enojni in dvojni Prednja montaža
Predstavitev naprave	Osnovni element

Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...70 °C
Razred električnega udara	Razred I IEC 61140
IP stopnja zaščite	IP66 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
IK stopnja zaščite	IK06 conforming to IEC 50102

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.

Standardi	EN/IEC 60947-5-1 GB 14048,5 EN/IEC 60947-5-4 EN/ISO 13850 UL 508 EN/IEC 60204-1 CSA C22.2 št. 14 IEC 60364-5-53 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	LROS (Lloyds register pošiljke) GL DNV CSA UL naveden 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

Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	76 G
Višina embalaže 1	5,2 Cm
Širina embalaže 1	4,4 Cm
Dolžina embalaže 1	8,8 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	42
Teža embalaže 2	3,494 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm
Tip enote v embalaži 3	P06
Število enot v embalaži 3	672
Teža embalaže 3	66,852 Kg
Višina embalaže 3	77 Cm
Širina embalaže 3	80 Cm
Dolžina embalaže 3	60 Cm

Offer Sustainability

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

Contractual warranty

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