

Product data sheet
Characteristics

ZB5AS844TQ

Izklop v sili, glava za izklop, ZB5AS844,
prodaja po 100 kosov



Glavno

Serija izdelka	Harmony XB5
Izdelek ali sestavni del	Tipka za zasilno zaustavitev
Destinacija izdelka	Tipka za zaustavitev v sili
Kratko ime naprave	ZB5
Material roba	Temno siva plastika
Tip glave	Standard
Montažni premer	22 Mm
Prodaja na nedeljivo količino	10
Oblika glave signalne enote	Okroglo
Tip upravljanja	Sprožitveni in mehansko zaskočni
Ponastavitev	Sprostitev na zasuk
Profil operaterja	Rdeča Goba Ø 40 mm, Neoznačeni

Komplementarno

CAD celotna širina	40 Mm
CAD celotna višina	40 Mm
CAD celotna globina	57 Mm
Teža izdelka	0,046 Kg
Mehanska vzdržljivost	300000 Ciklov
Ime postaje	XALD 1 izrez XALK 1 izrez
Koda električne sestave	C7 4 Enojni Prednja montaža C8 4 Enojni in dvojni Prednja montaža C11 3 Enojni Prednja montaža C15 1 Enojni Prednja montaža SF1 3 Enojni Prednja montaža SR1 3 Enojni Zadnja montaža C10 4 Enojni in dvojni Prednja montaža
Kompatibilnostna koda	ZB5

Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...70 °C
Prenapetostna kategorija	Razred II IEC 60536
IP stopnja zaščite	IP66 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku	7000000 Pa 55 °C 0,1 m
IK stopnja zaščite	IK03v skladu z 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 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 št. 14 GB 14048,5 EN/ISO 13850 IEC 60364-5-53 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60204-1 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	DNV CSA LROS (Lloyds register pošiljke) BV UL naveden GL
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	30 G
Višina embalaže 1	8,8 Cm
Širina embalaže 1	4,4 Cm
Dolžina embalaže 1	5,4 Cm
Tip enote v embalaži 2	CAR
Število enot v embalaži 2	100
Teža embalaže 2	3 Kg
Višina embalaže 2	8,8 Cm
Širina embalaže 2	4,4 Cm
Dolžina embalaže 2	5,4 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

Pogodbena garancija

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