

ZD5PA12

Krmilna palica Ø 22 2-smerno zadrževanje
vzmeti 1 NO na smer



Predstavitev

Serijska izdelka	Harmony XB5
Izdelek ali sestavni del	Glava za krmilno ročico
Kratko ime naprave	ZD5
Material brenčaja	Plastika
Montažni premer	22 Mm
Prodaja na nedeljivo količino	1
Oblika glave signalne enote	Okroglo
Tip upravljanja	Stay put
Profil operaterja	54 mm dolga pogonska gred
Informacije o smeri operaterja	2 smeri

Komplementarno

CAD celotna širina	30 Mm
CAD celotna višina	47 Mm
CAD celotna globina	85 Mm
Teža izdelka	0,022 Kg
Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Mehanska vzdržljivost	1000000 Cycles
Predstavitev naprave	Osnovni element

Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Razred električnega udara	Razred II IEC 60536
IP stopnja zaščite	IP66 IEC 60529
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
IK stopnja zaščite	IK03 conforming to IEC 50102
Standardi	EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 št. 14 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	CSA RINA UL naveden GL BV LROS (Lloyds register pošiljke) DNV

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.

Odpornost proti vibracijam	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

Embalažna enota

Teža embalaže 1	0,036 Kg
Višina embalaže 1	0,880 Dm
Širina embalaže 1	0,340 Dm
Dolžina embalaže 1	0,540 Dm

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
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
-----------	-----------