

ZB5AA73134

Zelena podom./rdeča izboč./zelena podom. tip.
s tremi glavami Ø 22 z oznako



Glavno

Serijska izdelka	Harmony XB5
Izdelek ali sestavni del	Glava za tipko s trojno glavo
Kratko ime naprave	XB5
Material roba	Temno siva plastika
Montažni premer	22 Mm
Tip glave	Standard
Oblika glave signalne enote	Pravokotna
Tip upravljanja	Povratna vzmet
Profil operaterja	2 podometni - 1 središčni izbočeni STOP tipki
Opis operaterjev	Zelena " puščica navzgor " - zelena " puščica navzdol " - rdeča " STOP "

Komplementarno

CAD celotna širina	30 Mm
CAD celotna višina	50 Mm
CAD celotna globina	35 Mm
Teža izdelka	0,023 Kg
Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku	7000000 Pa 55 °C 0,1 m
Barva označevanja	Črna oznaka, za bele pokrove Bela oznaka pri zelenih, rdečih ali črnih pokrovčkih
Profil operaterja	Rdeča Izbočena, STOP Bela) Zelena Podometna, Puščica navzdol Bela) Zelena Podometna, Puščica navzgor Bela)
Mehanska vzdržljivost	1000000 Ciklov
Ime postaje	XALD 1 izrez
Koda električne sestave	C1 9 Enojni Prednja montaža C2 9 Enojni in dvojni Prednja montaža C11 3 Enojni Prednja montaža SF1 3 Enojni Prednja montaža SR1 3 Enojni Zadnja montaža
Predstavitev naprave	Osnovni element

Okolje

Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Razred električnega udara	Razred II IEC 61140
IP stopnja zaščite	IP67 IEC 60529 IP69 IEC 60529 IP69K
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
IK stopnja zaščite	IK05v 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	CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	GL BV LROS (Lloyds register pošiljke) CSA UL naveden DNV
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	24 G
Višina embalaže 1	4,5 Cm
Širina embalaže 1	3,3 Cm
Dolžina embalaže 1	5,3 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 izvetju 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
-----------	-----------