

Product data sheet
Characteristics

ZB5AA345

Zelena glava podometne tipke Ø 22 povratna
vzmet, bela oznaka T



Glavno

Serija izdelka	Harmony XB5
Izdelek ali sestavni del	Glava za nesvetlečo tipko
Kratko ime naprave	ZB5
Material roba	Temno siva plastika
Montažni premer	22 Mm
Tip glave	Standard
Prodaja na nedeljivo količino	1
Oblika glave signalne enote	Okroglo
Tip upravljanja	Povratna vzmet
Profil operaterja	Zelena Podometna, T Bela)

Komplementarno

CAD celotna širina	29 Mm
CAD celotna višina	29 Mm
CAD celotna globina	28 Mm
Teža izdelka	0,018 Kg
Mehanska vzdržljivost	10000000 Ciklov
Ime postaje	XALD 1 do 5 izrezov XALK 2 do 5 cut-outs
Koda električne sestave	C1 9 Enojni Prednja montaža C2 9 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

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 zIEC 50102
Certifikati izdelkov	LROS (Lloyds register pošiljke) BV UL naveden DNV GL CSA

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.

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
Odpornost proti vibracijam	5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	16 G
Višina embalaže 1	3,8 Cm
Širina embalaže 1	4,6 Cm
Dolžina embalaže 1	3,2 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	100
Teža embalaže 2	2,007 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm
Tip enote v embalaži 3	BB1
Število enot v embalaži 3	5
Teža embalaže 3	90 G
Višina embalaže 3	5,4 Cm
Širina embalaže 3	26,5 Cm
Dolžina embalaže 3	3,4 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 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