

ZB4BW7A1721

Bela podometna/črna podometna osvetljena tip. z dvema glavama Ø 22 z oznako



Glavno

Serija izdelka	Harmony XB4
Izdelek ali sestavni del	Glava za svetlečo tipko z dvema glavama
Združljivost izdelkov	Integrirana LED
Kratko ime naprave	ZB4
Material roba	Kromirana kovina
Tip glave	Standard
Montažni premer	22 Mm
Prodaja na nedeljivo količino	1
Oblika glave signalne enote	Pravokotna
Tip upravljanja	Povratna vzmet
Profil operaterja	2 podometni tipki + 1 centralna signalna lučka
Opis operaterjev	Bel "I" - črn "O"

Komplementarno

CAD celotna širina	30 Mm
CAD celotna višina	50 Mm
CAD celotna globina	30 Mm
Product weight	0,056 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	Črna Podometna, O Bela) Bela Podometna, I Črna)
Mehanska vzdržljivost	1000000 Ciklov
Koda električne sestave	M1 6 Enojni Prednja montaža Integrirana LED M2 6 Enojni in dvojni Prednja montaža Integrirana LED M6 2 Enojni Prednja montaža Integral LED in transformator M10 2 Enojni Prednja montaža Integrirana LED
Predstavitev naprave	Osnovni podsčkopi

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 IEC 60529 IP69 IP69K
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
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 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 št. 14 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	GL DNV BV LROS (Lloyds register pošiljke) CSA UL naveden
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	56,8 G
Višina embalaže 1	5,5 Cm
Širina embalaže 1	3,3 Cm
Dolžina embalaže 1	5,3 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	5
Teža embalaže 2	284 G
Višina embalaže 2	3,3 Cm
Širina embalaže 2	5,5 Cm
Dolžina embalaže 2	26,5 Cm
Tip enote v embalaži 3	S03
Število enot v embalaži 3	200
Teža embalaže 3	11,874 Kg
Višina embalaže 3	30 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 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
-----------	-----------