

## ZB5FV033

### Podometna zelena glava signalne svetilke za integrirano LED



#### Glavno

Serija izdelka	Harmony XB5
Izdelek ali sestavni del	Glava za signalno svetilko
Združljivost izdelkov	Integrirana LED
Kratko ime naprave	ZB5
Material roba	Temno siva plastika
Montažni premer	30 Mm
Tip glave	Vgrajeno podometno
Prodaja na nedeljivo količino	1
Oblika glave signalne enote	Okroglo
Pokrovček/upravljalnik ali barva leče	Zelena
Dodatne informacije za operaterja	Z navadno lečo

#### Komplementarno

CAD celotna širina	37 Mm
CAD celotna višina	37 Mm
CAD celotna globina	30 Mm
Teža izdelka	0,015 Kg
Koda električne sestave	P1 Prednja montaža Integrirana LED P2 Prednja montaža Integral LED in transformator PF1 Prednja montaža Integrirana LED
Predstavitev naprave	Osnovni element

#### 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
Standardi	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-1 ISO 21702 ISO 22196:2011

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	22 G
Višina embalaže 1	4,5 Cm
Širina embalaže 1	5,3 Cm
Dolžina embalaže 1	5,7 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	80
Teža embalaže 2	2,092 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>