

Product data sheet

Characteristics

XB4BVBG4EX

Okrogla sign. svet. Ø 22 - IP65 - rdeča - vgr.
LED - 24 do 120 V - držala - ATEX



Glavno

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Serijska izdelka | Harmony XB4 |
| Izdelek ali sestavni del | Kompletna signalna svetilka |
| Kratko ime naprave | XB4 |
| Materialna roba | Kromirana kovina |
| Materialna pritrditvena okvirja | Zamak |
| Tip glave | Standard |
| Montažni premer | 22 Mm |
| Prodaja na nedeljivo količino | 1 |
| Cona prahu | Cona 21 -22 |
| Dodatne informacije za operaterja | Z navadno lečo |

Komplementarno

| | |
|--|---|
| Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku | 7000000 Pa 55 °C 0,1 m |
| Montaža naprave | Pritrdilna luknja 22,5 mm 22,3 +0,4/0 |
| Center pritrditve | >= 30 x 40 mm Podpora plošča) |
| Globina vgradnje | 43 Mm |
| Označevanje | Ex tb IIIC |
| Oblika glave signalne enote | Okroglo |
| Pokrovček/upravljalnik ali barva leče | Rdeča |
| Povezave - terminali | Vijačni priključki, <= 2 x 1,5 mm ² S kabelskim koncem EN/IEC 60947-1 Vijačni priključki, 1 x 0,22 do 2 x 2,5 mm ² Brez konca kabla EN/IEC 60947-1 |
| [Ui] Nazivna izolacijska trdnost | 250 V 3)EN 60947-1 |
| [Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | 4 KV EN 60947-1 |
| Tip signalizacije | Stalno |
| Izvor svetlobe | Integrirana LED |
| Barva vira svetlobe | Rdeča |
| [Us] Nazivna napajalna napetost | 24 do 120 V AC/DC 50/60 Hz |
| Omejitve napajalne napetosti | 19,2... 132 V DC 21,6... 132 V AC |
| Življenjska doba | 100000 H Pri nazivni napetosti in 25 °C |
| Prenapetostna vzdržljivost | 1 KV IEC 61000-4-5 |

Okolje

| | |
|--|--------------------|
| Zaščitna obdelava | TH |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -20...60 °C |
| Prenapetostna kategorija | I IEC 60536 |
| IP stopnja zaščite | IP65 IEC 60529 |
| Stopnja zaščite NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK stopnja zaščite | IK05 IEC 50102 |

| | |
|--|--|
| Standardi | EN 60079-0:2009 EN 60079-31:2009 EN 61000-6-2 IEC 60079-0:2007 IEC 60079-31:2008 |
| Direktive | 94/9/EC - ATEX direktiva |
| Certifikati izdelkov | INERIS 04ATEX9004U |
| Odpornost proti vibracijam | 5 gn 12...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 |
| Odpornost proti hitrim prehodnim pojavom | 2 KV IEC 61000-4-4 |
| Odpornost na elektromagnetna polja | 10 V/M IEC 61000-4-3 |
| Odpornost na elektrostatično razelektritev | 6 KV Na stiku (na kovinskih delih) IEC 61000-4-2 8 KV V prostem zraku (v izolacijskih delih) IEC 61000-4-2 |
| Elektromagnetne emisije | Razred B IEC 55011 |

Packing Units

| | |
|---------------------------|--------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 90 G |
| Višina embalaže 1 | 4,5 Cm |
| Širina embalaže 1 | 14 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 22 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | S01 |
| Število enot v embalaži 2 | 8 |
| Teža embalaže 2 | 936 G |
| Višina embalaže 2 | 15 Cm |
| Širina embalaže 2 | 15 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 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 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 |
| 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 |
|-----------|-----------|