

# ZBV18G1

Blok z utripajočo belo lučko za Ø 22 LED, 120 V, vijačni priključki



## Predstavitev

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Serija izdelka                  | Harmony XB4<br>Harmony XB5  |
| Izdelek ali sestavni del        | Svetlobni blok  |
| Kratko ime naprave              | ZBV   |
| Prodaja na nedeljivo količino   | 5   |
| Povezave - terminali            | Terminali vijačne sponke, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> S kabelskim koncem EN 60947-1<br>Terminali vijačne sponke, >= 1 x 0,22 mm <sup>2</sup> Brez konca kabla EN 60947-1 |
| Tip signalizacije               | Utripajoče  |
| Izvor svetlobe                  | Zaščitena LED   |
| Grlo žarnice                    | Integrirana LED   |
| Napeljava svetlobnega bloka     | Neposredna  |
| Barva vira svetlobe             | Bela  |
| [Us] Nazivna napajalna napetost | 110 do 120 V AC 50/60 Hz  |

## Komplementarno

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Teža izdelka               | 0,017 Kg   |
| Zatezni moment             | 0,8...1,2 N.M EN 60947-1   |
| Oblika glave vijaka        | Križ Philips št. 1<br>Križ Pozidriv No 1<br>Z režami Ploščat Ø 4 mm<br>Slotted compatible with flat Ø 5.5 mm screwdriver |
| Poraba toka                | 14 mA  |
| Življenjska doba           | 100000 H Pri naznačeni napetosti in 25 °C  |
| Prenapetostna vzdržljivost | 1 KV IEC 61000-4-5   |
| Montaža bloka              | Prednja montaža  |
| Koda električne sestave    | M1<br>M2<br>M3<br>M4<br>M5<br>M6<br>M10<br>MF1<br>P1<br>P2<br>PF1  |

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.

## Okolje

|  |  |
|--|--|
| Zaščitna obdelava                            | TH   |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C  |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje    | -40...70 °C  |
| IP stopnja zaščite                           | IP20 IEC 60529   |
| Standardi                                    | EN/IEC 60947-5-5<br>UL 508<br>EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-1<br>CSA C22.2 št. 14<br>JIS C8201-1 |
| Certifikati izdelkov                         | UL naveden<br>CSA  |
| 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<br>8 KV V prostem zraku (v zolacijskih delih) IEC 61000-4-2                             |
| Elektromagnetne emisije                      | Razred B IEC 55011   |
| [Us] Nazivna napajalna npetost               | 120 V  |

## Embalažna enota

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Teža embalaže 1    | 0,003 Kg |
| Višina embalaže 1  | 0,560 Dm |
| Širina embalaže 1  | 0,440 Dm |
| Dolžina embalaže 1 | 0,540 Dm |

## 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 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>  |
| 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 |
|-----------|-----------|