

ZB5AV043E

Rdeča glava signalne svetilke Ø 22 gladka leča za vgrajeno LED



Glavno

| | |
|---------------------------------------|--|
| Serijska 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 | 22 Mm |
| Tip glave | Standard |
| Prodaja na nedeljivo količino | 1 |
| Oblika glave signalne enote | Okroglo |
| Pokrovček/upravljalnik ali barva leče | Rdeča |
| Dodatne informacije za operaterja | Z navadnimi lečami, za vstavljanje legende |

Komplementarno

| | |
|-------------------------|---|
| CAD celotna širina | 29 Mm |
| CAD celotna višina | 29 Mm |
| CAD celotna globina | 31 Mm |
| Teža izdelka | 0,017 Kg |
| Ime postaje | XALD 1 do 5 izrezov XALK 2 do 5 cut-outs |
| Koda električne sestave | P1 Prednja montaža Integrirana LED P2 Prednja montaža Integral LED in transformator PF1 Prednja montaža Integrirana LED PR1 Zadnja 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 IEC 60529 IP69 IEC 60529 IP69K ISO 20653 |
| Stopnja zaščite NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |
| Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku | 7000000 Pa 55 °C 0,1 m |
| IK stopnja zaščite | IK05v skladu z 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 | UL 508 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-1 |
| 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 | 15 G |
| Višina embalaže 1 | 5,4 Cm |
| Širina embalaže 1 | 3,4 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 4,5 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | S01 |
| Število enot v embalaži 2 | 75 |
| Teža embalaže 2 | 1,35 Kg |
| Višina embalaže 2 | 15 Cm |
| Širina embalaže 2 | 15 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 40 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 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 |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|