

ZB4BH053

Oran. glava podometne osvetljene tipke Ø 22
potisni-potisni za vgr. LED



Glavno

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Serijska izdelka | Harmony XB4 |
| Izdelek ali sestavni del | Glava za svetlečo tipko |
| 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 | Okroglo |
| Tip upravljanja | Potisk-potisk |
| Profil operaterja | Oranžna Podometna, Neoznačeni |

Komplementarno

| | |
|---|--|
| CAD celotna širina | 29 Mm |
| CAD celotna višina | 29 Mm |
| CAD celotna globina | 30 Mm |
| Product weight | 0,026 Kg |
| Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku | 7000000 Pa 55 °C 0,1 m |
| Mehanska vzdržljivost | 500000 Ciklov |
| Koda električne sestave | M5 2 Enojni Prednja montaža Integrirana LED M6 2 Enojni Prednja montaža Integral LED in transformator M10 2 Enojni Prednja montaža Integrirana LED |
| Predstavitev naprave | Osnovni element |

Okolje

| | |
|--|--|
| Zaščitna obdelava | TH |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Razred električnega udara | Razred I IEC 60536 |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -40...70 °C |
| Prenapetostna kategorija | Razred I IEC 60536 |
| IP stopnja zaščite | IP66 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |
| Stopnja zaščite NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK stopnja zaščite | IK06 conforming to IEC 50102 |
| Standardi | JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 št. 14 JIS C8201-1 |

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.

| | |
|----------------------------|--|
| Certifikati izdelkov | CSA BV UL naveden LROS (Lloyds register pošiljke) GL DNV |
| 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 | 27 G |
| Višina embalaže 1 | 3,4 Cm |
| Širina embalaže 1 | 4,5 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 5,4 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | BB1 |
| Število enot v embalaži 2 | 5 |
| Teža embalaže 2 | 136 G |
| Višina embalaže 2 | 3,4 Cm |
| Širina embalaže 2 | 4,5 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 26,5 Cm |
| Tip enote v embalaži 3 | S03 |
| Število enot v embalaži 3 | 150 |
| Teža embalaže 3 | 4,614 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 |
|-----------|-----------|