

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# XVC1B1K

100mm svetlosna kolona C montaža na bazu



### Osnovne informacije

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Grupa proizvoda                       | Harmony XVC1                                |
| Tip proizvoda ili komponente          | Kompletno ožičena monolitna svetleća kolona |
| Tip baze svetleće kolone ili semafora | 1 svetleća jedinica                         |
| Zvučni signal                         | Bez   |
| Prečnik za montiranje                 | 100 mm                                      |
| Ime komponente                        | XVC   |
| Svetlosni izvor                       | LED trajna ili treperenje crvena            |
| [us] nazivni napon                    | 24 V  |
| Tip kola napajanja                    | DC  |

### Dopunske informacije

|  |   |
|--|---|
| Materijal                                    | Polikarbonat: svetleća jedinica<br>ABS (akrilonitril-butadien-stiren): bazi<br>PBT + ABS (UL94-V0): gornji poklopac |
| Montaža proizvoda                            | Na bazi   |
| Poprečni presek kabla                        | 0,83 Mm <sup>2</sup><br>0,33 mm <sup>2</sup>  |
| Awg mera (američki standard za prečnik žice) | AWG 18<br>AWG 22  |
| Dužina kabla                                 | 500 mm  |
| Označavanje                                  | CE  |
| [uimp] nazivni napon impulsa                 | 0,8 kV  |
| Struja potrošnje                             | 100 mA  |
| Frekvencija treptanja                        | 0,7...3 Hz  |
| Masa proizvoda                               | 0,7 kg  |
| Visina                                       | 216 mm  |

### Okruženje

|  |  |
|--|--|
| Standardi                              | EN/IEC 61000-6-3<br>EN/IEC 61000-6-2<br>EN/IEC 61000-6-4 |
| Sertifikacija proizvoda                | UL   |
| Tretman zaštite                        | TC   |
| Temperatura okoline za skladištenje    | -35...70 °C  |
| Temperatura okoline za rad uređaja     | -30...50 °C  |
| Klasa zaštite protiv električnog udara | Class II conforming to EN/IEC 61140                      |
| Ip stepen zaštite                      | IP54 u skladu sa EN/IEC 60529                            |

### Pakovanje

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Pakovanje 1 težina | 1,480 kg |
| Pakovanje 1 visina | 2,100 dm |
| Pakovanje 1 širina | 2,000 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 4,500 dm |

## Održivost ponude

|                              |  |
|------------------------------|--|
| EU RoHS direktiva            | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a> |
| Bez žive                     | Da   |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>   |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>   |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>  |
| Profil cirkularnosti         | <a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>  |

## Ugovorna garancija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|