



## Galvenā

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Produktu klāsts                | Harmonija XALD   |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Tukša kontroles stacija  |
| Ierīces īsais nosaukums        | XALD   |
| Produkta galamērķis            | XB5 Ø 22 mm vadības un signalizācijas ierīcēm  |
| Izgriezumu skaits              | 2 izgriezumi   |
| Korpusa pamatnes krāsa         | Gaiši pelēks (RAL 7035)  |
| Vāka krāsa                     | Tumši pelēks (RAL 7016)  |
| Materiāls                      | Polikarbonāts  |
| Kabeļa ievade                  | 2 izsitumi kabeļa ievadei, iespīlēšanas jauda: 14 mm<br>2 izsitumi Pg 13 kabeļu blīvei un ISO M20, iespīlēšanas jauda: 12 mm |
| IP aizsardzības pakāpe         | IP66 atbilst IEC 60529<br>IP67<br>IP69<br>IP69K  |

## Papildinošs

|  |  |
|--|--|
| Montāžas stils                         | Klienta montāžai   |
| Horizontālo rindu skaits               | 1  |
| Vertikālo rindu skaits                 | 2  |
| Neto svars                             | 0,205 kg   |
| Izturība pret augstspiediena mazgātāju | 7000000 Papie 55 °C, attālums: 0,1&nbsp;m                          |
| Bloku montāža                          | Aizmugures stiprinājums<br>Priekšējais stiprinājums                |
| Elektriskā sastāva kods                | SF2<br>MF1<br>MF2<br>SF1<br>SR2<br>PF2<br>PF1<br>PR1<br>MR1<br>SR1 |
| Galvenā grupa                          | 2 izgriezumi   |
| Produkta grupa                         | UL-CSA pelēks  |

## Vide

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Aizsardzības ārstēšana                   | TH                              |
| Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai | -40...70 °C                     |
| Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai     | -40...70 °C                     |
| Pārsprieguma kategorija                  | II klase atbilst IEC&nbsp;60536 |
| NEMA aizsardzības pakāpe                 | NEMA&nbsp;13<br>NEMA 4X         |
| IK aizsardzības pakāpe                   | IK03 atbilst EN 50102           |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Standarti              | JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-5-5<br>CSA C22.2 Nr. 14<br>EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-1<br>UL 508<br>EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-1 |
| Produkta sertifikācija | UL[RETURN]CSA  |

### Iepakojšanas vienības

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE     |
| Vienību skaits 1. iepakojumā   | 1       |
| 1. iepakojuma augstums         | 11,0 cm |
| 1. iepakojuma platums          | 7,0 cm  |
| 1. iepakojuma garums           | 8,0 cm  |
| 1. iepakojuma svars            | 191,0 g |
| Otrā iepakojuma vienības tips  | S03     |
| Vienību skaits 2. iepakojumā   | 36      |
| 2. iepakojuma augstums         | 30,0 cm |
| 2. iepakojuma platums          | 30,0 cm |
| 2. iepakojuma garums           | 40,0 cm |
| 2. iepakojuma svars            | 7,33 kg |

### Piedāvājiēt ilgtspēju

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums   |
| REACH regula                    | <a href="#">REACH Deklarācija</a>  |
| REACH free of SVHC              | Yes  |
| ES RoHS direktīva               | Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) <a href="#">ES RoHS deklarācija</a> |
| Toxic heavy metal free          | Yes  |
| Mercury free                    | Yes  |
| RoHS exemption information      | <a href="#">Yes</a>  |
| Ķīnas RoHS regula               | <a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>   |
| Vides informācijas publiskošana | <a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>   |
| Cirkularitātes profils          | <a href="#">Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu</a>  |

### Līguma garantija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garantija | 18 months |
|-----------|-----------|