



### Parametry podstawowe

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Gama produktów                           | Harmony XB4                     |
| Typ produktu lub komponentu              | Główna przełącznika z kluczem   |
| Skrócona nazwa urządzenia                | ZB4                             |
| Materiał maskownicy                      | Metal chromowany                |
| Średnica montażowa                       | 22 mm                           |
| Typ głowicy                              | Standard                        |
| Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą   | 1                               |
| Kształt główki elementu sygnalizacyjnego | Okrągły                         |
| Rodzaj elementu napędowego               | Niebieski przełącznik z kluczem |
| Położenie elementu napędowego            | 3 pozycje +/- 45°               |
| Typ zamka                                | Klucz specjalny                 |
| Położenie wyjęcia klucza                 | W dowolnym położeniu            |

### Parametry uzupełniające

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| CAD szerokość całkowita              | 29 mm  |
| CAD wysokość całkowita               | 29 mm  |
| CAD głębokość całkowita              | 72 mm  |
| Masa produktu                        | 0,098 kg   |
| Odporność na myjkę wysokociśnieniową | 7000000 Pa w 55 °C, odległość: 0.1 m   |
| Trwałość mechaniczna                 | 1000000 cykl   |
| Kod składu elektrycznego             | C3 dla <6 zestyki z użyciem pojedynczy bloki w montaż z przodu<br>C4 dla <6 zestyki z użyciem pojedyncze lub podwójne bloki w montaż z przodu<br>C5 dla <5 zestyki z użyciem pojedynczy bloki w montaż z przodu<br>C6 dla <5 zestyki z użyciem pojedyncze lub podwójne bloki w montaż z przodu<br>C7 dla <4 zestyki z użyciem pojedynczy bloki w montaż z przodu<br>C8 dla <4 zestyki z użyciem pojedyncze lub podwójne bloki w montaż z przodu<br>C11 dla <3 zestyki z użyciem pojedynczy bloki w montaż z przodu |
| Prezentacja urządzenia               | Podstawowy element   |

### Środowisko pracy

|  |   |
|--|---|
| Pokrycie ochronne                          | TH  |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania   | -40...70 °C                                       |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -40...70 °C                                       |
| Kategoria napięć                           | Klasa I zgodnie z IEC 60536                       |
| Stopień ochrony IP                         | IP66 zgodnie z IEC 60529<br>IP67<br>IP69<br>IP69K |
| Stopień ochrony NEMA                       | NEMA 13<br>NEMA 4X                                |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Normy                 | EN/IEC 60947-5-4<br>CSA C22.2 Nr 14<br>EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-1<br>UL 508<br>GB 14048.5<br>EN/IEC 60947-5-5  |
| Certyfikaty produktu  | RINA[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)<br>[RETURN]CSA[RETURN]BV[RETURN]DNV[RETURN]z certyfikatem<br>UL[RETURN]GL   |
| Odporność na wibracje | 5 gn (f= 2...500 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6   |
| Odporność na wstrząsy | 30 gn (czas trwania = 18 ms) dla przyspieszenie półfali sinusoidy zgodnie z IEC 60068-2-27<br>50 gn (czas trwania = 11 ms) dla przyspieszenie półfali sinusoidy zgodnie z IEC 60068-2-27 |

### Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 8,8 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 3,4 cm   |
| Długość opakowania 1           | 5,4 cm   |
| Waga opakowania 1              | 105,0 g  |
| Jednostka miary opakowania 2   | S02      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 50       |
| Wysokość opakowania 2          | 15,0 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 30,0 cm  |
| Długość opakowania 2           | 40,0 cm  |
| Waga opakowania 2              | 5,325 kg |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium   |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) |
| Bez rtęci                                     | Tak   |
| Norma RoHS Chiny                              | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>  |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>   |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>                                  |
| Kulistość – profil                            | <a href="#">Informacja O Żywności</a>   |

### Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|