



## Główny

|  |                  |
|--|------------------|
| Rodzina produktów                      | Harmony XAC      |
| Typ produktu lub komponentu            | Łeb do przycisku |
| Nazwa składnika                        | XACA             |
| Oznaczenie                             | Nieoznaczony     |
| Dodatkowa informacja dla operatora     | Ostonięty        |
| Nasadka/Operator lub kolorowa soczewka | Brązowy          |
| Kompatybilność produktu                | XACA..           |
| Sprzedaż niepodzielnej liczby          | 10               |

## Uzupełnienie

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Montaż produktu | Montaż z przodu |
| Masa produktu   | 0,01 kg         |

## Środowisko

|  |  |
|--|--|
| Normy  | CSA C22-2 nr 14<br>EN/IEC 60204-32<br>EN/IEC 60947-5-1<br>UL 508 |
| Temperatura otoczenia dla pracy                    | -25...70 °C  |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania           | -40...70 °C  |
| Odporność na wibracje                              | 15 gn 10...500 Hz IEC 60068-2-6                                  |
| Odporność na wstrząsy                              | 100 gn IEC 60068-2-27  |
| Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektrycznym | Klasa II IEC 61140   |
| Stopień ochrony IP                                 | IP65 IEC 60529   |
| Stopień ochrony IK                                 | IK08 EN 50102  |
| RoHS EUR conformity date                           | 0601   |
| RoHS EUR status                                    | Compliant  |