



## Hlavní parametry

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Řada výrobků               | Harmony XD2                   |
| Typ produktu nebo součásti | Kompletní joystickový ovládač |
| Označení přístroje         | XD2                           |
| Průměr pro montáž          | 30 mm                         |
| Materiál obruby            | Kovová chromovaná             |

## Doplňěk

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Informace o polohách ovládače | Všechny pozice  |
| Drážek na směr                | 1   |
| Informace o směru ovládače    | 4 směry   |
| Typ a složení kontaktu        | 1 V/Z mžiková funkce  |
| Zkratová ochrana              | 10 A gG (gl) Neozed patronová pojistka podle EN/IEC 60947-5-1   |
| Připojení - svorky            | Svorky s uchyceným šroubem - 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> s nebo bez kabelové koncovky<br>Svorky s uchyceným šroubem - 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> s nebo bez kabelové koncovky  |
| Elektrická životnost          | 1000000 cyklu při 230 V AC-15, pracovní rozsah: 3600 cyklu/h, koeficient zatížení: 0.5<br>vyhovuje EN/IEC 60947-5-1 dod. C<br>1000000 cyklu při 127 V AC-15, pracovní rozsah: 3600 cyklu/h, koeficient zatížení: 0.5<br>vyhovuje EN/IEC 60947-5-1 dod. C<br>1000000 cyklu při 24 V DC-13, pracovní rozsah: 3600 cyklu/h, koeficient zatížení: 0.5<br>vyhovuje EN/IEC 60947-5-1 dod. C<br>1000000 cyklu při 48 V DC-13, pracovní rozsah: 3600 cyklu/h, koeficient zatížení: 0.5<br>vyhovuje EN/IEC 60947-5-1 dod. C<br>1000000 cyklu při 120 V DC-13, pracovní rozsah: 3600 cyklu/h, koeficient zatížení: 0.5<br>vyhovuje EN/IEC 60947-5-1 dod. C<br>1000000 cyklu při 48 V AC-15, pracovní rozsah: 3600 cyklu/h, koeficient zatížení: 0.5<br>vyhovuje EN/IEC 60947-5-1 dod. C |
| Označení kontaktu             | A600-Q600   |
| Kategorie přepětí             | Třída I podle IEC 61140   |
| Mechanická životnost          | 1000000 cykly   |
| Upevňovací střed              | 100 x 100 mm  |
| Návrat                        | Do pozice 0   |
| Výška                         | 162 mm  |
| Hloubka                       | 91 mm   |
| Hmotnost přístroje            | 0,315 kg  |

## Životní prostředí

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| standards                           | EN/IEC 60947-5-1                            |
| certifikace výrobku                 | CSA<br>DEMKO<br>GL                          |
| stupeň ochrany                      | TC  |
| teplota okolí pro uskladnění        | -40...70 °C                                 |
| teplota okolního vzduchu pro provoz | -25...70 °C                                 |
| odolnost proti vibracím             | 25 gn (f = 10...500 Hz) podle IEC 60068-2-6 |
| odolnost proti otřesům              | 50 gn podle IEC 60068-2-27                  |
| stupeň krytí IP                     | IP65 podle IEC 60529                        |

Contractual warranty

---

Záruční lhůta

18 měsíců

---