



### Presentazione

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Gamma prodotto        | Harmony XD2                  |
| Tipo prodotto         | Controller joystick completo |
| Nome dispositivo      | XD2                          |
| Diametro di montaggio | 30 mm                        |
| Materiale testa       | Metallo cromato              |

### Caratteristiche tecniche

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Informazioni posizione operatore  | Tutte le posizioni  |
| Tacche per direzione              | 1   |
| Informazioni direzione operatore  | 2 direzioni   |
| Composizione e tipo di contatti   | 1 C/O per a scatto  |
| Protezione contro i cortocircuiti | 10 A gG (gl) Neozed fusibile cartuccia conforme a IEC 60947-5-1   |
| Connessioni - morsetti            | Morsetti a vite prigioniera, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> con o senza estremità cavo<br>Morsetti a vite prigioniera, 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> con o senza estremità cavo  |
| Durata elettrica                  | 1000000 Cicli, AC-15 a 230 V, intervallo di funzionamento <3600 cicli/h, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C<br>1000000 Cicli, AC-15 a 127 V, intervallo di funzionamento <3600 cicli/h, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C<br>1000000 Cicli, DC-13 a 24 V, intervallo di funzionamento <3600 cicli/h, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C<br>1000000 Cicli, DC-13 a 48 V, intervallo di funzionamento <3600 cicli/h, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C<br>1000000 Cicli, DC-13 a 120 V, intervallo di funzionamento <3600 cicli/h, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C<br>1000000 cicli, AC-15 a 48 V, intervallo di funzionamento <3600 cicli/h, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C |
| Descrizione codice contatto       | A600-Q600   |
| Categoria di sovratensione        | Classe I conforme a IEC 61140   |
| Durata meccanica                  | 1000000 cicli   |
| Interasse di fissaggio            | 60 x 100 mm   |
| Ritorno                           | In posizione 0  |
| Altezza                           | 162 mm  |
| Profondità                        | 55 mm   |
| Peso prodotto                     | 0,25 kg   |

### Ambiente

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Norme di riferimento       | IEC 60947-5-1                                   |
| Certificazioni prodotto    | DEMKO[RETURN]CSA[RETURN]JGL                     |
| Trattamento di protezione  | TC  |
| Temperatura di stoccaggio  | -40...70 °C                                     |
| Temperatura ambiente       | -25...70 °C                                     |
| Resistenza alle vibrazioni | 25 gn (F= 10...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6 |
| Tenuta agli urti           | 50 gn conforme a IEC 60068-2-27                 |
| Grado di protezione IP     | IP65 conforming to CEI 60529                    |

## Confezionamenti

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE     |
| Numero di unità per confezione 1 | 1       |
| Confezione 1: altezza            | 9,8 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 10,0 cm |
| Confezione 1: profondità         | 16,5 cm |
| Confezione 1: peso               | 296,0 g |
| Unità di misura confezione 2     | S03     |
| Numero di unità per confezione 2 | 10      |
| Confezione 2: altezza            | 30,0 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità         | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso               | 3,44 kg |

## Sostenibilità dell'offerta

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile   | Prodotto Green Premium  |
| Regolamento REACH           | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| REACH senza SVHC            | Sì  |
| Direttiva RoHS UE           | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)   |
| Senza mercurio              | Sì  |
| Regolamento RoHS della Cina | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni esenzioni RoHS | <a href="#">Sì</a>  |
| Informazioni ambientali     | <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>   |
| Profilo di circolarità      | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| WEEE                        | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

## Garanzia contrattuale

|          |         |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|