

Tuotetietolehti  
Ominaisuudet

XACS105  
Kosketinyhd. 1Su+1Av



Tuotetiedot

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Tuoteryhmä                    | Harmony XAC    |
| Tuote tai komponentti tyyppi  | Kosketinlohko  |
| Komponentin nimi              | XACS           |
| Sähköisen piirin tyyppi       | Ohjauspiiri    |
| Kosketinlohkon tyyppi         | Yksittäinen    |
| Ohjainpään tyyppi             | Jousipalautus  |
| Tuotteen soveltuvuus          | XACA           |
| Koskettimen tyyppi ja rakenne | 1 NC + 1 NO    |
| Lohkon asennus                | Pohja-asennus  |
| Koskettimen toiminta          | Hidas avautuva |

Täydentävät tiedot

|  |   |
|--|---|
| Kytkenä - liittimet                          | Ruuviliitännät, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> Ilman kaapelipäätetä<br>Ruuviliitännät, 1 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> Johdinpäätteellä  |
| Mekaaninen kestävyys                         | 1000000 cycles  |
| Yhteyskoodin nimitys                         | A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A IEC 60947-5-1 liite A<br>A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A IEC 60947-5-1 liite A<br>Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A IEC 60947-5-1 liite A<br>Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A IEC 60947-5-1 liite A   |
| [Ithe] Konventionaalinen suljettu lämpövirta | 10 A  |
| [Ui] Eristysjännite                          | 600 V (saastuttamisaste 3)IEC 60947-1   |
| [Uimp] Syöksyjännitekesto                    | 6 kV IEC 60947-1  |
| Suurin vastus terminaleissa                  | 25 MOhm   |
| Toimintavoima                                | 13 N  |
| Oikosulkusuojaus                             | 10 A Sulakesuojaus Lasiputki sulake tyyppi GG   |
| Nimellinen toimintateho watteina             | 40 W DC-13 1000000 cycles, käyttöjakso <60 cyc/mn 120 V, kuormituskerroin = 0,5 (Induktiivinen kuorma)IEC 60947-5-1 liite C<br>48 W DC-13 1000000 cycles, käyttöjakso <60 cyc/mn 48 V, kuormituskerroin = 0,5 (Induktiivinen kuorma)IEC 60947-5-1 liite C<br>65 W DC-13 1000000 cycles, käyttöjakso <60 cyc/mn 24 V, kuormituskerroin = 0,5 (Induktiivinen kuorma)IEC 60947-5-1 liite C |
| Liittimien määrittely ISO n°1                | (23-24)NO<br>(11-12)NC  |
| Tuotteen paino                               | 0,045 kg  |

Ympäristötiedot

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Standardit                          | UL 508<br>EN/IEC 60947-5-1<br>CSA C22.2 Nro 14 |
| Ympäristön lämpötila käytettäessä   | -25...70 °C                                    |
| Ympäristön lämpötila varastoitaessa | -40...70 °C                                    |
| Tärinänkestoisuus                   | 15 gn (f= 10...500 Hz)IEC 60068-2-6            |
| Iskunkestävyys                      | 100 gn IEC 60068-2-27                          |
| Ylijännite kategoria                | Luokka II IEC 61140                            |

## Tuotteen ympäristötiedot

|  |   |
|--|---|
| REACH-asetuksen mukaisesti ei SVHC-aineita | Kyllä   |
| EU:n RoHS-direktiivi                       | Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) <a href="#">EU:n RoHS-ilmoitus</a>                          |
| Ei myrkyllisiä raskasmetalleja             | Kyllä   |
| Ei elohopeaa                               | Kyllä   |
| RoHS-vapautuksen tiedot                    | <a href="#">Kyllä</a>   |
| Kiinan RoHS-säädökset                      | <a href="#">Kiinan RoHS-ilmoitus</a>  |
| WEEE                                       | Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin. |

## Takuu

|       |           |
|-------|-----------|
| Takuu | 18 months |
|-------|-----------|