



Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XPE
Tuote tai komponentti tyyppi	Jalkakytkin
Materiaali	Metalli
Jalkakytkimen tyyppi	Yksi jalkakytkin
Laitteen lyhytnimi	XPER
Laukaisumekanismi	Varmennetulla rakenteella
Koskettimen toiminta	Analogialähtö
Koskettimen tyyppi ja rakenne	2 NC + NO
Väri	Oranssi

Täydentävät tiedot

Pakkoavautuva	Mukana EN/IEC 60947-5-1 Liite K
[Us] Nimellissyöttöjännite	24...48 V DC
Syöttöjännitteen rajat	19...58 V
Virrankulutus	4 mA Ei kuormaa
Lähtövirran ajautuminen	-12...2 % -25...70 °C -6...2 % 0...50 °C
Kytkentä - liittimet	Ruuvipuristusliitos, <= 1 x 2,5 mm ² Kaapelinpääteellä tai ilman Ruuvipuristusliitos, <= 2 x 1,5 mm ² Kaapelinpääteellä tai ilman
Kaapelin tulo	2 sisääntuloa merkitty Pg 16 läpivientiholkeille
Mekaaninen kestävyys	15000000 cycles
[Ie] Nimelliskäyttövirta	3 A, 240 V, AC-15, A300 0,27 A, 250 V, DC-13, Q300 EN/IEC 60947-5-1 Liite A
[Ui] Eristysjännite	500 V (saastuttamisaste 3)EN/IEC 60947-1 500 V (saastuttamisaste 3)NF C 20-040 ryhmä C 500 V (saastuttamisaste 3)VDE 0110 ryhmä C 300 VUL 508 300 VCSA C22.2 Nro 14
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 kV EN/IEC 60947-1
Maksimivastus terminaalien välillä	25 MOhm IEC 60255-7 category 3 25 MOhm NF C 93-050 method A
Oikosulkusuojaus	10 A Lasiputkusulake tyyppi GG EN/IEC 60947-5-1 10 A Lasiputkusulake tyyppi GG VDE 0660-200
Nimellinen toimintateho watteina	10 W DC-13, käyttöjakso <60 cyc/mn, 5000000 cycles, 24 V, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Liite C 4 W DC-13, käyttöjakso <60 cyc/mn, 5000000 cycles, 120 V, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Liite C 7 W DC-13, käyttöjakso <60 cyc/mn, 5000000 cycles, 48 V, kuormituskerroin: 0,5 EN/IEC 60947-5-1 Liite C
Tuotteen paino	1,22 kg

Ympäristötiedot

Standardit	VDE 0660-200 EN/IEC 60947-5-1
Tuote sertifiointi	FIMKO
Suojauskäsittely	TC
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-25...70 °C
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C

Tärinänkestoisuus	15 gn (f= 10...500 Hz)IEC 60068-2-6
Iskunkestävyys	150 gn NF E 09-031 20 gn IEC 60068-2-27
Ylijännite kategoria	Luokka I EN/IEC 61140 Luokka I NF C 20-030
IP suojausluokka	IP66 IEC 60529

Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) EU:n RoHS-ilmoitus
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä
Kiinan RoHS-säädökset	Kiinan RoHS-ilmoitus
Ympäristöilmoitus	Tuotteen Ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille
WEEE	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.

Takuu

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