



Fő jellemzők

| | |
|---|--------------------------------|
| Termékválaszték | Harmony Modular iPC |
| Termék vagy alkatrész típusa | Kamera-kapcsoló működtető fej |
| Komponens neve | K1 |
| [Ith] egyezményes nyitott szerelési termikus áram | 12 A |
| Alszerelvény összetétele | Érintkezőtömbök + rögzítőlemez |
| Cam kapcsoló funkciók | Átváltó kapcsoló |
| Kikapcsolt helyzet | Off állás nélkül |
| Pólusok megnevezése | 4P |
| Kapcsolási helyzetek | Jobb: 30° Bal: 30° |
| Szerelési hely | Mellső |
| Rögzítési mód | Ø 3.6 mm-es lyukak |
| Külső tokozat anyaga | Műanyag |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Kapcsolási szög | 30 ° |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 690 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1 |
| [Ithe] egyezményes zárt szerelésű termikus áram | 10 A |
| Névleges üzemi teljesítmény W-ben | 10500 W AC-21, 550...600 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 1100 W AC-3e, 230 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 1500 W AC-23B, 230 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 1500 W AC-3e, 400 V kétfázisú megfelel IEC 947-4 1500 W AC-3e, 400 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 1500 W AC-3e, 500 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 1500 W AC-3e, 6 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 2200 W AC-23B, 400 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 2200 W AC-23B, 500 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 2200 W AC-23B, 6 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 4800 W AC-21, 230 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 600 W AC-3e, 230 V kétfázisú megfelel IEC 947-4 8300 W AC-21, 400 V 3 fázis megfelel IEC 947-4 |
| Névleges üzemi AC áram | 1,8 A -6 V AC-3e 3 fázis megfelel IEC 947-4 2,8 A -500 V AC-3e 3 fázis megfelel IEC 947-4 2,8 A -6 V AC-23B 3 fázis megfelel IEC 947-4 3,3 A -400 V AC-3e 3 fázis megfelel IEC 947-4 3,8 A -500 V AC-23B 3 fázis megfelel IEC 947-4 4,6 A -230 V AC-3e 3 fázis megfelel IEC 947-4 4,8 A -400 V AC-23B 3 fázis megfelel IEC 947-4 5,6 A -230 V AC-23B 3 fázis megfelel IEC 947-4 1 A -500 V AC-15: B300 megfelel IEC 947-5-1 A. melléklet 2 A -400 V AC-15: B300 megfelel IEC 947-5-1 A. melléklet 3 A -230 V AC-15: B300 megfelel IEC 947-5-1 A. melléklet |
| Elektromos élettartam | 1000000 Ciklus AC-15: B300 1000000 Ciklus AC-21 500000 Ciklus AC-23A 500000 ciklus AC-3e |
| Üzemelési ráta | 2,5 Cikli/Perc AC-21 2,5 Cikli/Perc AC-23A 2,5 Cikli/Perc AC-3e 8,333 cikl/perc AC-15: B300 |
| Rövidzárlati áram | 10000 A |
| Rövidzárlat-védelem | 16 A betét biztosíték izolátor, típus gG |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Uimp névleges lökő-feszültség állóság | 4 KV szigetelő funkcióban 6 KV megfelel IEC 947-2 |
| Érintkezők működése | Lassan bontó |
| Pozitív nyitás | Van |
| Villamos csatlakozás | Rögzített csavaros sorkapocs rugalmas, szorító kapacitás: 2 x 100 mm ² Rögzített csavaros sorkapocs tömör, szorító kapacitás: 1 x 23 mm ² |
| Mechanikai tartósság | 1000000 ciklus |
| Nettó súly | 0,165 kg |






Környezet

| | |
|---|---|
| Szabványok | IEC 60947-3 esetén betápláló áramkör IEC 60947-5-1/1991 esetén vezérlő áramkör CENELEC EN 50041 |
| Termékbizonyítvány | CSA-Ex 240 V 1 LE kétfázisú CSA-Ex 240 V 3 LE 3 fázis 2 -pólus(ok) UL-Aex 240 V 1 LE 3 fázis UL-Aex 240 V 0,33 LE kétfázisú 2 -pólus(ok) |
| Védőkezelés | TC/TH |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...55 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Útésállóság | 35 gn megfelel IEC 68-2-27, EA tesztek |
| Rezgési ellenállás | 5 Gn konstans gyorsulás (f = 10...150 Hz) megfelel IEC 68-2-6, FC teszt |
| Túlfeszültségi kategória | II. osztály megfelel IEC 55011 II. osztály megfelel NF C 20-040 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 6,5 cm |
| 1. csomag szélessége | 6,5 cm |
| 1. csomag hossza | 11,0 cm |
| 1. csomag súlya | 170,0 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S01 |
| Egységek száma 2. csomagban | 10 |
| 2. csomag magassága | 15,0 cm |
| 2. csomag szélessége | 15,0 cm |
| 2. csomag hossza | 40,0 cm |
| 2. csomag súlya | 1,868 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet |  REACH Nyilatkozat |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen |
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)  EU RoHS nyilatkozat |
| Mérgező nehézfémmentes | Igen |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  Igen |
| Környezetvédelmi közzététel |  A Termék Környezeti Profilja |
| Körköröségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasonosítási műveletekre |
| WEEE | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |

Garancia

| | |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|
