



### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XA2
Rögzítési mód	Előre lyukasztott rögzítő lyuk (aljzat)
Termék vagy alkatrész típusa	Miniatűr időrelé
Diszkrét kimenet típusa	Relé
Érintkezők típusa és összetétele	2 C/O
Komponens neve	REXL
Időkésleltetés típus	Power on-delay
Késleltetési idő tartomány	10...100 h 6...60 s 0.1...2 s 1...10 perc 1...10 s 600 s 1...13 s
Szélesség	21 mm

### Kiegészítő jellemzők

Érintkezők anyaga	Kádmiumentes
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V AC 50/60 Hz
Feszültségtartomány	0,85...1,15 Us
Névleges áramerősség	5 A AC
Ismétlési pontosság	+/- 0,5%
Időkésleltetés állítási pontossága	10% a mérés határra -25 °C külső megfelel IEC 61812-1
Hőmérsékletingadozás	0,05%/°C
Maximum reset time	250 Ms az adó hangjelzése után 50 ms Piszkos környezet
Feszültség ingadozás	+/- 0,2%/V
Legnagyobb kapcsolási képesség	4 x 5 A
Maximum temporary permissible current	10 A esetén < 10 s
Minimális kapcsolási áram	100 mA
Elektromos élettartam	100000 ciklus -250 V AC rezisztív
Mechanikai tartósság	10000000 ciklus
Maximum power consumption	1,7 VA
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V megfelel IEC 269 250 V megfelel VDE 0010, C csoport
Kimeneti túlfeszültség-védelem	2 J
Átmeneti ellenállás	2 kV megfelel IEC 61000-4-5 level 3
Kúszóáramút	4 kV/3 megfelel IEC 60664-1
Helyi jelzés	Kimenet bekapcsolva: 1 LED (piros) Betáp ON: 1 LED (+32 csatornás kijelző)
A funkció elérhető	A- Power on-delay relay-2 C/O
Vezérlő típusa	Testzgomb nélkül
Tű alakja	Sík
Number of functions	1
Nettó súly	0,05 kg

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.





## Környezet

Ellenállóképesség mikromegszakításokkal szemben	5 ms
Dielektromos szilárdság	2 kV esetén 1 perc -50 Hz megfelel IEC 60603-7 2 kV esetén 1 perc -50 Hz megfelel IEC 61812-1
Szabványok	EN 50082 IEC 61000-6-4 IEC 60601-2 IEC 61812-1 99/5/EEC 73/23/EWG 89/336/EEC IEC 60603-7
Terméktanúsítványok	UL-Aex[RETURN]cULus
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
IP védettségi fok	IP51 conforming to MSZ EN 60529
Rezgési ellenállás	0.35 mm konstans amplitúdó (f= 10...55 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Relatív páratartalom	95 % kontaktuspaszta nélkül megfelel IEC 60068-2-6
Ellenállás elektrosztatikus kisüléssel szemben	6 kV érintkezésben megfelel IEC 61000-4-3 8 kV mind a 3 tengelyen megfelel IEC 61000-4-3
Elektromágneses mezőkkel szembeni ellenállás	10 V/m megfelel IEC 61000-4-4
Ellenállás gyors tranziensekkel szemben	2 kV megfelel IEC 61000-4-4 4-es szint
Rádióelektromos mezőkkel szembeni védettség	10 V (0,15...8 MHz) megfelel IEC 61000-4-8
Feszültségés immunitás	>= 95 % / 2-pólusú kapcsolás megfelel IEC 61000-4-12 30 % / 10 ms megfelel IEC 61000-4-12 60 % / 10/12 ciklus megfelel IEC 61000-4-12
Sugárzott/vezetett zavar	B osztály megfelel EN 55022 FCC A osztály

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,1 cm
1. csomag szélessége	3,1 cm
1. csomag hossza	7,5 cm
1. csomag súlya	50,9 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	48
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	15 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	2,66 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	 <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
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
----------	-----------

---