

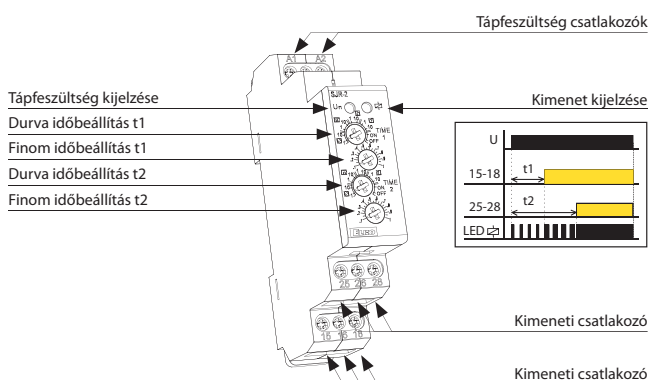


EAN kód
SJR-2 /230 V: 8595188116015
SJR-2 /UNI: 8595188117401

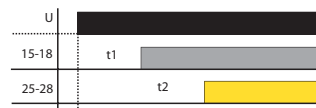
Technikai paraméterek		SJR-2
Funkciók száma:		2x meghúzás késleltetés
Tápfeszültség csatlakozók:		A1 - A2
Tápfeszültség:	UNI	AC/DC 12 - 240 V (AC 50 - 60 Hz)
Teljesítményfelvétel:		AC 0.7 - 3 VA / DC 0.5 - 1.7 W
Tápfeszültség:	230	AC 230 V / 50 - 60 Hz
Teljesítmény felvétel:		AC max. 12 VA / 1.3 W
Tápfeszültség tűrés:		-15 %; +10 %
Tápfeszültség kijelzés:		zöld LED
Időtartomány:		0.1 s - 10 nap
Időbeállítás:		forgókapcsoló és potenciométer
Idő pontosság:		5 % - mechanikai beállítás
Ismétlési pontosság:		0.2 % - beállítási stabilitás
Hőmérséklet függés:		0.01 % / °C, 20°C -on
Kimenet		
Kontaktusok száma:		2x váltóérintkező (AgNi)
Névleges áram:		16 A / AC1
Megszakítási képesség:		4000 VA / AC1, 384 W / DC
Túláram:		30 A / < 3 s
Kapcsolási feszültség:		250 V AC1 / 24 V DC
Kimenet jelzése:		multifunkciós piros LED
Mechanikai élettartam:		3x10 ⁷
Elektromos élettartam (AC1):		0.7x10 ⁵
Újraindulási idő:		max. 150 ms
Egyéb információk		
Működési hőmérséklet:		-20.. +55 °C
Tárolási hőmérséklet:		-30.. +70 °C
Elektromos szilárdság:		4 kV (tápfeszültség-kimenet)
Beépítési helyzet:		tetszőleges
Szerelés/DIN sínre:		DIN sínre - EN 60715
Védettség:		IP40 előlapról / IP20 csatlakozókon
Tűlfeszültségi kategória:		III.
Szennyezettségi fok:		2
Max. vezeték méret (mm ²):		tömör max. 1x 2.5 vagy 2x 1.5 / érvég max. 1x 2.5
Méreték:		90 x 17.6 x 64 mm
Tömeg:		UNI - 88 g, 230 - 83 g
Szabványok:		EN 61812-1, EN 61010-1

- alkalmas a fogyasztók egymás utáni bekapcsolására, megelőzve ezzel a hálózaton hirtelen kialakuló áramlökést
- funkciók: 2x meghúzás késleltetés (2 időrelé egyben)
- időskála 0.1s - 10 nap, 10 idő intervallum:
(0.1s - 1s / 1s - 10s / 0.1min - 1min / 1min - 10min / 0.1óra - 1óra / 1óra - 10óra / 0.1nap - 1nap / 1nap - 10nap / ON / OFF)
- t1 és t2 késleltetések egymástól függetlenül állíthatóak
- t1 és t2 a tápfeszültség bekapcsolásakor aktiválódnak
- a késleltetési idők könnyen kezelhető forgókapcsolókkal állíthatók be
- tápfeszültség: AC 230 V vagy AC/DC 12 - 240 V
- kimeneti kontaktusok: 2 x váltóérintkező 16 A
- kimenet jelzése: multifunkciós piros LED
- 1 modul széles, DIN sínre szerelhető

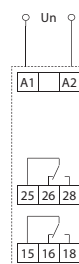
Az eszköz részei



Funkciók



Bekötés



Jelölés

