



EAN kód
 SHT-1 /230 V: 8595188130424
 SHT-1 /UNI: 8595188130431
 SHT-1/2 /230 V: 8595188130400
 SHT-1/2 /UNI: 8595188130417
 SHT-3 /230 V: 8595188136761
 SHT-3 /UNI: 8595188136754
 SHT-3/2 /230 V: 8595188129015
 SHT-3/2 /UNI: 8595188129046

Technikai paraméterek SHT-1, SHT-3 SHT-1/2, SHT-3/2

Tápfeszültség csatlakozók:	A1 - A2	
Tápfeszültség:	AC/DC 12 - 240 V (AC 50 - 60 Hz)	
Névleges teljesítmény (max.):	AC 0.5 - 2 VA / DC 0.4 - 2 W	
Tápfeszültség:	AC 230 V / 50 - 60 Hz	
Névleges teljesítmény:	AC max. 14 VA / 2 W	
Max. tápfeszültség kijelzése (Un + csatlakozók):	3.5 W	5 W
Tápfeszültség tűrése:	-15 %; +10 %	
Saját áramforrás:	van	
Átállás nyári / téli időre:	automatikus (választható)	

Kimenet

Kontaktusok száma:	1x váltóérintkező (AgSnO ₂)	2x váltóérintkező (AgSnO ₂)
Névleges áram:	16 A / AC1	
Megszakítási képesség:	4000 VA / AC1, 384 W / DC	
Túláram:	30 A / < 3 s	
Kapcsolási feszültség:	250 V AC / 24 V DC	
Mechanikai élettartam:	> 3x10 ⁷	
Elektromos élettartam (AC1):	> 0.7x10 ⁵	

Időbeállítás

Valós idő megőrzés tápfeszültség nélkül:	3 év
Pontosság:	max. ±1s naponta 23 °C -on
Minimum beállítható érték:	1 min
Adatok megőrzése:	min. 10 évig
Ciklikus kimenet:	1 - 99 s
Impulzus kimenet:	1 - 99 s

Programozás

Memóriahelyek száma:	100
Program (SHT-1; SHT-1/2):	napi, heti
Program (SHT-3; SHT-3/2):	napi, heti, havi, éves (2095 -es évig)
Kijelző:	LCD kijelző, háttérvilágítással

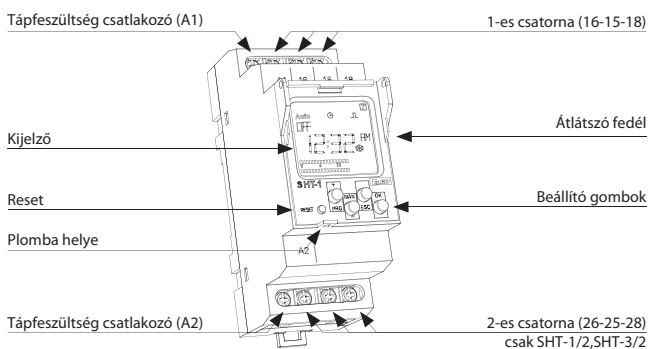
Egyéb információk

Működési hőmérséklet:	-20.. +55 °C
Tárolási hőmérséklet:	-30.. +70 °C
Elektromos szilárdság:	4 kV (tápfeszültség - kimenet)
Beépítési helyzet:	tetszőleges
Felszerelés:	DIN sínre - EN 60715
Védettség:	IP40 előlapról / IP10 csatlakozókon
Túlfeszültségi kategória:	III.
Szennyezettségi fok:	2
Max. vezeték méret (mm ²):	tömör max. 2x 2.5 vagy 1x 4 érvég max. 1x 2.5 vagy 2x 1.5
Méretek:	90 x 35 x 64 mm
Tömeg:	(UNI) - 117 g, (230) - 115 g (UNI)- 132 g, (230) - 128 g
Szabványok:	EN 61812-1, EN 61010-1

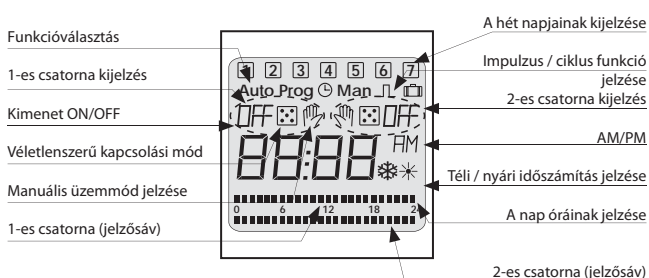
- valós idejű feladatvezérlésre, napi, heti, havi, éves programozhatósággal, szoftveres naptárral 2095-ig
- kapcsolás: programozás szerint (AUTO) / folyamatos manuális / véletlenszerű (Dobókocka)
- "nyaralás program": szezon választással, az eszköz nem a napi rutin szerint kapcsol, a relék ki vannak kapcsolva
- automatikus átállás téli / nyári időszámításra
- átlátszó fedél az előlapon, egyszerű beállítás 4 gomb segítségével
- 100 memóriahely, jól áttekinthető LCD kijelző, minimum beállítható időintervallum (érték) 1 s (impulzus üzemmódban)
- tápfeszültség: AC 230 V, vagy AC/DC 12 - 240 V
- ciklikus impulzus és impulzus kimeneti üzemmódok
- az előlap felől plombálható
- SHT-1, SHT-3: egy csatornás verzió, 2 modul széles, DIN sínre szerelhető
- SHT-1/2, SHT-3/2: két csatornás verzió, 2 modul széles, minden csatorna külön programozható

	Kimenet		Időprogram			
	1 csat.	2 csat.	nap	hét	hónap	év
SHT-1	•		•	•		
SHT-1/2		•	•	•		
SHT-3	•		•	•	•	•
SHT-3/2		•	•	•	•	•

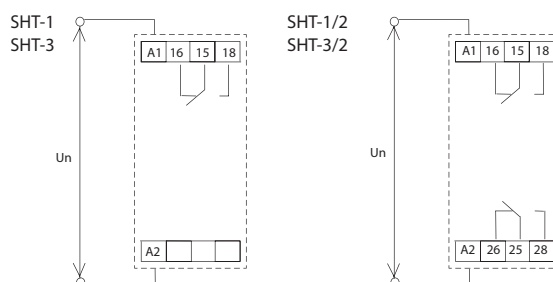
Az eszköz részei - a kijelző jelzései



Az eszköz részei



Bekötés



Szimbólum

