



Cod EAN
SHT-6 + DCFR-1: 8595188148382

Parametrii tehnici	SHT-6
Borne de alimentare:	A1 - A2
Tensiune de alimentare:	AC 230 V / 50 - 60 Hz
Consum (max.):	8 VA / 0.7 W
Max. puterea dispersată (Un + terminale):	3.5 W
Toleranta tens. de alimentare:	-15 %; +10 %

lesire	
Numar de contacte:	1 x contact comutator (AgSnO ₂)
Curent nominal:	16 A / AC1
Capacitatea de conutatie:	4000 VA / AC1, 384 W / DC
Curent de varf:	30 A / < 3 s
Tensiunea comutata:	250V AC / 24V DC
Durata de viata mecanica:	> 3x10 ⁷
Durata de viata electrica (AC1):	> 0.7x10 ⁵

Circuitul de timp	
Back-up in timp real:	până la 3 ani
Precizie	
- Fara DCF receiver:	max. ±1s / zi la 23 °C
Intervalul minim:	1 min
Salvare data penru:	min. 10 ani

Circuitul programagil	
Nr. de locasuri de memorie:	100
Program:	zilnic, anual (pana in 2099)
Citirea datelor:	afisaj LCD cu iluminat

Alte informatii	
Temperatura de operare:	-10.. +55 °C
Temperatura de depozitare:	-30.. +70 °C
Puterea electrica:	4 kV (alimentare - iesire)
Pozitie de operare:	orice pozitie
Montare:	Șină DIN EN 60715
Grad de protectie:	terminalele IP10, IP40 from the front panel
Categorie de supratensiune:	III.
Grad de poluare	2
Dimens. max. a calblului (mm ²):	fire solide max. 2x 2.5 sau 1x 4 cu cleme max. 1x 2.5 sau 2x 1.5
Dimensiuni:	90 x 35 x 64 mm
Greutate:	114 g (fără baterie)
Standarde:	EN 61812-1, EN 61010-1

Modul conectabil

Cod EAN
209930603123



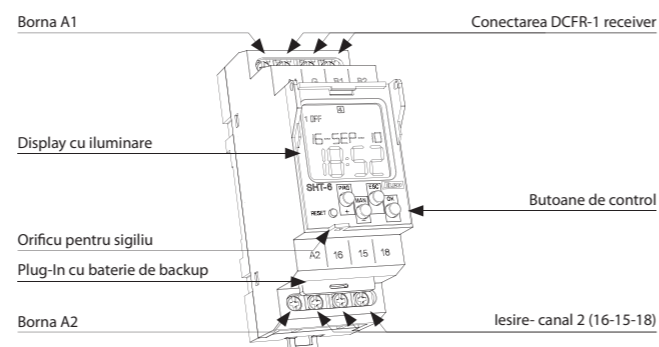
Cu baterie

Fără baterie

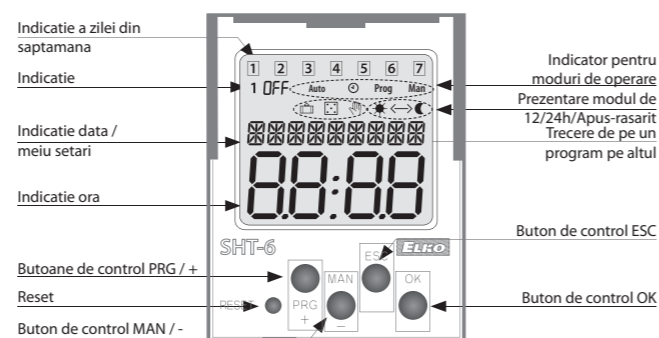
Tip baterie de rezervă: CR 2032 (3V)

- Folosit pentru controlul aparatelor în timp real, sincronizat printr-un semnal DCF 77, mulțumită setărilor automate de timp (cu semnal DCF 77) elimină impreciziile și erorile prin funcționare temporizată.
- Construcție cu 1 canal și receptor DCF extern.
- comutare automată între ora de iarnă/vară.
- capac cu etanșare pentru panoul frontal.
- 100 locații de memorie.
- afișaj LCD iluminat.
- comutare conform programului: automat / manual / aleator / program de vacanță.
- Funcție contorizare ore de funcționare.
- memorare a datei și orei cu ajutorul bateriei.
- baterie de rezervă pentru până la 3 ani.
- Înlocuire ușoară a bateriei de rezervă cu modul conectabil, fără demontarea dispozitivului.
- Alimentare: 230 V CA.
- 2-MODULE, montare pe șină DIN.

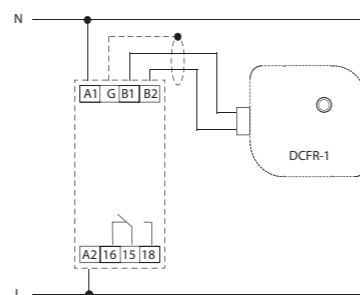
Descriere



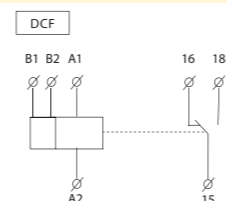
Descrierea elementelor vizuale de pe ecran



Conexiune



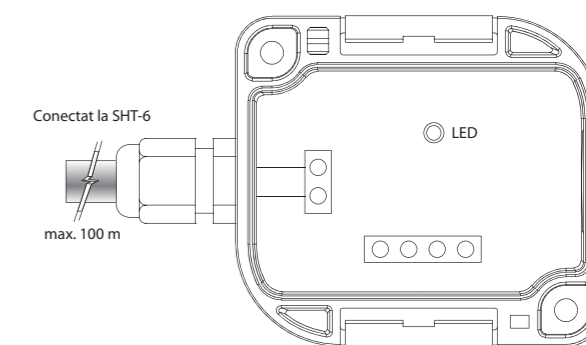
Simbol



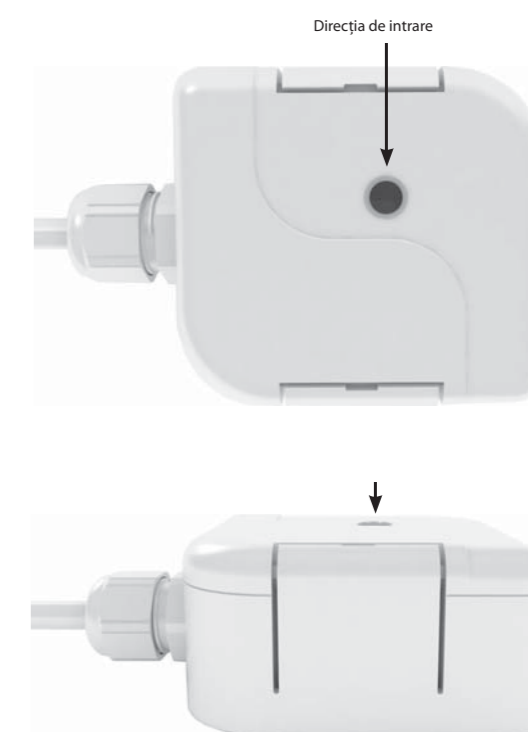
Cod EAN
DCFR-1: 8595188148412

Parametrii tehnici	DCFR-1
Conectare:	2 conductori
Sectiunea max. a conductorului:	2.5 mm ²
Tensiunea maxima:	10 V
Funcțiile indicatorului:	LED roșu
Alte informații	
Temperatura de depozitare:	-30.. +70 °C
Grad de protecție:	IP65
Dimensiuni:	98 x 62 x 34 mm
Greutate:	110 g
Pozitia de functionare:	perpendicular pe direcția de recepție
Zona de recepție:	la circa 1500 km de Frankfurt pe Main

Descriere



Pozitia de functionare



- modulul universal DCF se foloseste pentru a controla / monitoriza comutatorul SHT-6, sau alte dispozitive
- este potrivit pentru utilizarea in aer liber / pentru uz exterior
- conexiune cu 2 fire – nu depinde de polaritate!
- lungimea cablului nu trebuie sa depaseasca 100 m
- semnalizarea optica pentru functionarea optima a modulului