

**Relee crepusculare
12 - 16 A**
**Relee crepusculare modulare
16 A**

Montare pe stâlp sau perete.
Disponibil cu 1 sau 2 contacte
normal deschise.
Gradul de protecție IP 54.
Brevet pentru principiul novator
de compensare al influenței
intensității luminoase comandate.

Livrat cu elementul fotosensibil
separat (IP54).
Histerezis zero (tipul 11.01).



Dimensiuni	mm	81x37x36.8	110.6x58.6x40	86.9x35x54.6
Numărul și tipul contactelor		1 ND	1 o 2 ND	1 C
Curentul nominal	A	12	16	16
Tensiunea nominală de comutație	V	120/230		250/400
Sarcină nominală în C.A.1	VA	1400/2800	1900/3700	4000
Materialul de contact standard		AgSnO ₂		AgSnO ₂
Sarcină nominală becuri:	- incandescente (120/230 V) W	600/1200	1000/2000	2000
	- fluorescente (120/230 V) W	200/420	400/750	550
Tensiunea nominală de alimentare (U _N)	V C.A. (50/60Hz)/C.C.	—		—
	V C.A. (50/60 Hz)	120 - 230		230
Puterea nominală C.A./C.C. VA (50 Hz)/W		1.5/—	2/—	2/—
				1.3/0.8
Reglarea sensibilității	lx	1...80		1...1000 (Tipul 11.01)
Durata de viață electrică la sarcină nominală C.A.1	cicluri	100 · 10 ³		100 · 10 ³
	s	15/30		15/25
Temperatura ambiantă	°C	-30...+70		-20...+50
Omologări (conform tipului)				
Greutatea unitară	g	190; 180	226	250
Cantitatea unui pachet	buc.	1	1	1
Socluri		—		—
Accesorii		—		—