

Comenzi manuale pe partea frontală: comanda manuală directă și prioritară prin maneta O-I.
Indicarea poziției pe partea frontală: prin maneta O-I

Funcții

Teleruptorul **Easy9** permite controlul de la distanță al circuitelor monofazice.

Teleruptoarele sunt utilizate pentru a comanda, din butoane, circuite de iluminare compuse din:

- Lămpi cu incandescență, lămpi cu halogen de joasă tensiune etc. (sarcini rezistive).
- Lămpi fluorescente, lămpi de descărcare etc. (sarcini inductive).

1P

Teleruptor				
Calibru (In)	Tensiune de comandă (Uc)		Module cu lățime de 9 mm	
16 A	1NO	230V, 50/60 Hz	2	EZ9C33116

Certificat conform SR EN 60669-2-2

Caracteristici

Caracteristici principale

Numărul operațiilor de comutare	Pe zi	100
	Total	200,000
Frecvența maximă de comutare	5 comutări pe minut	
Grad de protecție (SR EN 60529)	Doar dispozitiv	IP20
	Dispozitiv în cofret modular	IP40
Temperatură de funcționare	-20°C la +50°C	
Temperatură de depozitare	-40°C la +70°C	
Substanțe periculoase	conform cu RoHS	

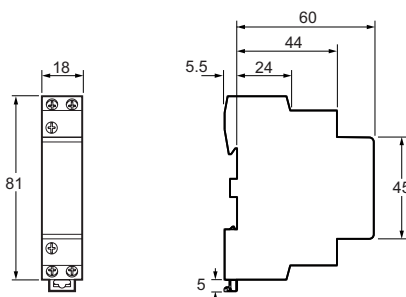
Caracteristici ale circuitului (bobinei) de comandă

Consumul de intrare al bobinei (la 20°C)	19 VA
Durata impulsului	50 ms

Caracteristici ale circuitului de alimentare (de contact)

Număr	1 NO
Curent nominal	16 A
Tensiune nominală	250 V c.a.

Dimensiuni



Conexiune

Cabluri rigide din cupru

Control	0.5 la 4 mm ²	Cuplu de strângere: 1 N.m
Putere	1.5 la 4 mm ²	

Cabluri flexibile din cupru

Control	1 la 4 mm ²	Cuplu de strângere: 1 N.m
Putere	1.5 la 4 mm ²	