

# Contoare pentru măsurarea duratei de funcționare

## Contoare pentru măsurarea duratei de funcționare, montaj pe șină de 45mm



BZ326418-A

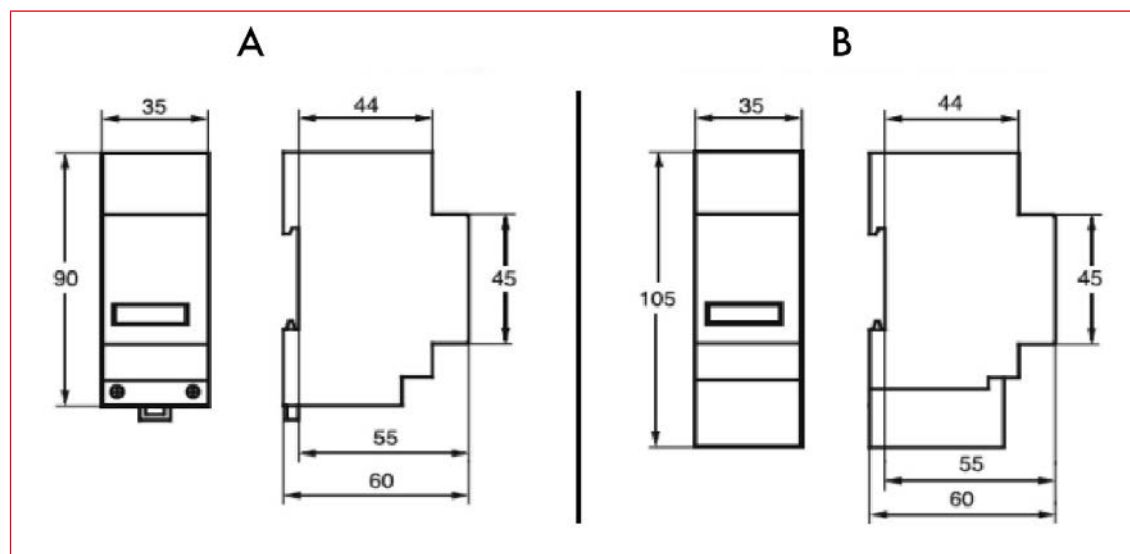
### Schrack-Info

- Cleme cu înclichetare pentru montaj pe șină DIN
- Durată de viață mare, nu necesită mentenanță
- Lățime numai 2 UH
- Domenii de utilizare: contoare pentru măsurarea duratei de funcționare la mașini și pompe

### Date tehnice

Tensiunea nominală:	230 V, 50 - 60 Hz
Toleranța în tensiune:	±15%
Consumul propriu:	0,26 W
Capacitatea de contorizare:	99.999 ore
Precizie:	0,01 ore
Mărimea cifrelor:	4,4 mm
Culoarea cifrelor:	albă, zecimalele în roșu
Indicator de progres (contorizare)	LED-ul clipește
Temperatura mediului ambiant:	-15°...+55°C
Carcasă:	din termoplastic cu autostingere
Conectare:	terminale cu șurub
Grad de protecție:	IP 50 conform EN 60529
Clasa de izolație:	II

### Desen dimensional



### Legendă

<b>A</b>	fără capace de borne
<b>B</b>	cu capace de borne

DESCRIERE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Contor pentru durată de funcționare, 220 VAC, 50Hz			<b>BZ326418-A</b>
Contor pentru durată de funcționare, 24 VAC			<b>BZ326423-A</b>