

## EBS9B

Wyłączniki nadprądowe serii EBS9B mają zastosowanie dla ochrony przed zwarciem i przeciążeniem obwodów elektrycznych.

The EBS9B overcurrent circuit breakers are designed to protect electrical circuits against short circuit and overcurrent.

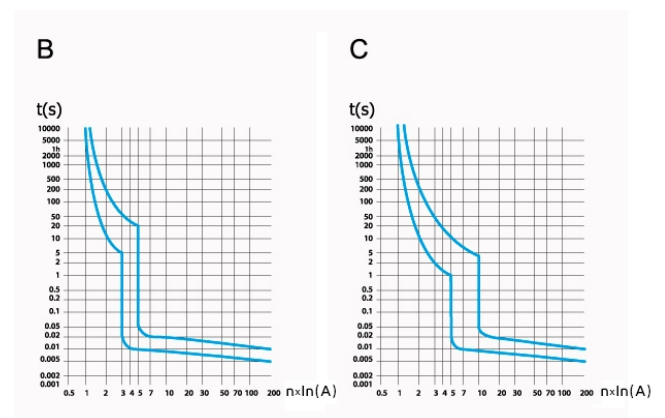
### CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Charakterystyka wyzwania C lub B / C or B type of characteristics
- Wskaźnik styku / Contact indicator
- Materiał do wykonania obudowy PA-66 / Case material PA-66
- Klasa ograniczenia energii: 3 / Energy limitation class: 3
- Napięcie udarowe piorunowe wytrzymałwane: ( $U_{imp}$ ) 4kV / Lightning strike withstand voltage: ( $U_{imp}$ ) 4kV
- Przekroje przewodów: od 1 mm<sup>2</sup> do 25 mm<sup>2</sup> / Wires cross-section from 1 mm<sup>2</sup> to 25 mm<sup>2</sup>

### SCHEMATY / DIAGRAMS



### CHARAKTERYSTYKA / CHARACTERISTIC



## EBS9B

Wyłączniki nadprądowe serii EBS9B mają zastosowanie dla ochrony przed zwarciem i przeciążeniem obwodów elektrycznych.

The EBS9B overcurrent circuit breakers are designed to protect electrical circuits against short circuit and overcurrent.

### DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

| EAN           | Nazwa<br>Name               | Typ<br>Type        | Liczba<br>modułów<br>Numbers<br>of<br>modules | Prąd<br>znamio-<br>nowy<br>Rated<br>current<br>I <sub>n</sub> (A) | Charaktery-<br>styka<br>wyzwalania<br>Type of<br>Character-<br>istics | Napięcie<br>znamionowe<br>Rated<br>Voltage<br>(V) |
|---------------|-----------------------------|--------------------|---|---|---|---|
| 5902838491409 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 1A C  | 1P  | 1   | C   | 240/415   |
| 5902838491416 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 2A C  | 1P  | 2   | C   | 240/415   |
| 5902838491423 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 3A C  | 1P  | 3   | C   | 240/415   |
| 5902838491430 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 4A C  | 1P  | 4   | C   | 240/415   |
| 5902838491010 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 6A C  | 1P  | 6   | C   | 240/415   |
| 5902838491027 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 10A C | 1P  | 10  | C   | 240/415   |
| 5902838490389 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 16A C | 1P  | 16  | C   | 240/415   |
| 5902838490396 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 20A C | 1P  | 20  | C   | 240/415   |
| 5902838490402 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 25A C | 1P  | 25  | C   | 240/415   |
| 5902838490419 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 32A C | 1P  | 32  | C   | 240/415   |
| 5902838491034 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 40A C | 1P  | 40  | C   | 240/415   |
| 5902838491447 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 50A C | 1P  | 50  | C   | 240/415   |
| 5902838490426 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 63A C | 1P  | 63  | C   | 240/415   |
| 5902838490433 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 16A C | 3P  | 16  | C   | 415   |
| 5902838490440 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 20A C | 3P  | 20  | C   | 415   |
| 5902838490457 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 25A C | 3P  | 25  | C   | 415   |
| 5902838490464 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 32A C | 3P  | 32  | C   | 415   |
| 5902838491041 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 40A C | 3P  | 40  | C   | 415   |
| 5902838491454 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 50A C | 3P  | 50  | C   | 415   |
| 5902838490471 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 63A C | 3P  | 63  | C   | 415   |
| 5902838490488 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 6A B  | 1P  | 6   | B   | 240/415   |
| 5902838490495 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 10A B | 1P  | 10  | B   | 240/415   |
| 5902838490501 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 16A B | 1P  | 16  | B   | 240/415   |
| 5902838490518 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 20A B | 1P  | 20  | B   | 240/415   |
| 5902838490525 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 25A B | 1P  | 25  | B   | 240/415   |
| 5902838491058 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 32A B | 1P  | 32  | B   | 240/415   |
| 5902838491065 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 40A B | 1P  | 40  | B   | 240/415   |
| 5902838491461 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 50A B | 1P  | 50  | B   | 240/415   |
| 5902838490532 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 16A B | 3P  | 16  | B   | 415   |
| 5902838490549 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 20A B | 3P  | 20  | B   | 415   |
| 5902838490556 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 25A B | 3P  | 25  | B   | 415   |
| 5902838490563 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 3P 32A B | 3P  | 32  | B   | 415   |
| 5902838491409 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 1A C  | 1P  | 1   | C   | 240/415   |
| 5902838491416 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 2A C  | 1P  | 2   | C   | 240/415   |
| 5902838491423 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 3A C  | 1P  | 3   | C   | 240/415   |
| 5902838491430 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 4A C  | 1P  | 4   | C   | 240/415   |
| 5902838491010 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 6A C  | 1P  | 6   | C   | 240/415   |
| 5902838491027 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 10A C | 1P  | 10  | C   | 240/415   |
| 5902838490389 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 16A C | 1P  | 16  | C   | 240/415   |
| 5902838490396 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 20A C | 1P  | 20  | C   | 240/415   |
| 5902838490402 | Wyłącznik nadmiarowoprądowy | EBS9B 6KA 1P 25A C | 1P  | 25  | C   | 240/415   |