

ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY AC

 SERIA:  
**EBS9G**

 AC Isolator | Ausschalter AC | Izolačný  
 odpojovač AC | Izolačni odpinač AC |  
 Szigetelő megszakító AC/


Rozłączniki izolacyjne serii EBS9G są przeznaczone do łączenia obwodów elektrycznych pod obciążeniem oraz jako awaryjne wyłączniki główne obwodów elektrycznych działających pod napięciem 415 V AC 50/60 Hz.

*Isolators EBS9G series are designed to connect and disconnect electric circuits under load and as emergency main switches of electric circuits operating under the voltage of 415 V AC 50/60 Hz..*

Norma  
 Standard:  
**PN-EN 60947-3**  
 Moment dokręcenia śrub  
 Torque of screw  
**2,5Nm**

 Napięcie znamionowe  
**230/415V AC**

 Prąd znamionowy  
**40-100A**

 Ilość pół  
**1-4**


Prąd znamionowy	In [A]	40,63,100	
Napięcie znamionowe	Un [V]	1P AC 230	3P-4P AC 415
Częstotliwość znamionowa	[Hz]	50/60	
Liczba biegunów		1P, 2P, 3P, 4P	
Liczba modułów		1M, 2M, 3M, 4M	
Przekrój przewodów łączeniowych	[mm <sup>2</sup> ]	1-25	
Trwałość mechaniczna	cykl	10000	
Trwałość elektryczna	cykl	1500	
Montaż		Szyna TH 35mm	

## Dane techniczne / Specifications

EAN	Prąd znamionowy In [A]	Napięcie znamionowe Un[V]	Ilość biegunów	Ilość modułów	Przekroje przewodów [mm <sup>2</sup> ]	Pakowanie
EAN	Rated current In[A]	Rated voltage Un[V]	Number of poles	Number of modules	Wire cross section [mm <sup>2</sup> ]	Packing
5902838491102	40	AC 230	1	1	1-25	12/120
5902838491126	63	AC 230	1	1	1-25	12/120
5902838490594	100	AC 230	1	1	1-25	12/120
5902838492680	63	AC 230	2	2	1-25	6/90
5902838492697	100	AC 230	2	2	1-25	6/90
5902838491119	40	AC 415	3	3	1-25	4/60
5902838490600	63	AC 415	3	3	1-25	4/60
5902838490617	100	AC 415	3	3	1-25	4/60
5902838491133	63	AC 415	4	4	1-25	3/45
5902838490624	100	AC 415	4	4	1-25	3/45

## Wymiary / Dimensions

