

## LAMPKI SYGNALIZACYJNE

SERIA:  
**EBS9D-3F**

*Indicator lamps / Phasen Kontrollleuchte /  
Kontrolka fáze / Kontrolka fázy /  
Háromfázisú feszültségjelző.*



Lampki sygnalizacyjne EBS9D-3F używane są jako wskaźnik obecności napięcia w obwodach elektrycznych trójfazowych zasilanych prądem AC 50/60Hz i napięciu 230 V.

*The EBS9D-3F indicator lamps are used as an indicator of the presence of voltage in three-phase electrical circuits supplied with AC 50/60Hz and 230 V voltage.*

Norma

Standard: **PN-EN 60947-5-1**

Moment dokręcenia śrub

Screw Tightening torque **0,6 Nm**

Napięcie znamionowe  
**230V AC**

Źródło światła  
**LED**

Ilość modułów  
**1**



Napięcie znamionowe / Rated voltage	Un [V]	3x230
Częstotliwość znamionowa / Rated frequency	[Hz]	50/60
Kolory / Colours		Trójkolorowa: czerwony, żółty, zielony / Three colours: red, yellow, green
Źródło światła / Light source		LED
Żywotność / Life span	[h]	30 000
Przekrój przewodów łączeniowych Wire cross section	[mm <sup>2</sup> ]	1 - 16
Pobór mocy / Power consumption	[W]	0.6
Stopień ochrony / Protection degree		IP20
Temperatura otoczenia / Ambient temperature	[°C]	-5~+40
Liczba modułów / Numbers of modules		1M
Montaż / Montage		Szyna TH 35mm / TH 35 DIN rail

## Dane techniczne / Specifications

EAN	Seria	Napięcie znamionowe Un [V]	Pobór mocy [W]	Kolor	Ilość modułów	Przekroje przewodów [mm <sup>2</sup> ]	Pakowanie
EAN	Serie	Rated voltage Un [V]	Power consumption [W]	Colour	Number of modules	Wire cross section [mm <sup>2</sup> ]	Packing
5902838499832	EBS9D-3F	3x230 AC	0.6	3 kolory: czerwony, żółty, zielony 3 colours: red, yellow, green	1	1-16	12/180

### Uwaga:

Lampki sygnalizacyjne należy zabezpieczyć bezpiecznikiem lub wyłącznikiem nadprądowym o prądzie nie większym niż 6A.

### Wymiary [mm] / Dimensions [mm]

