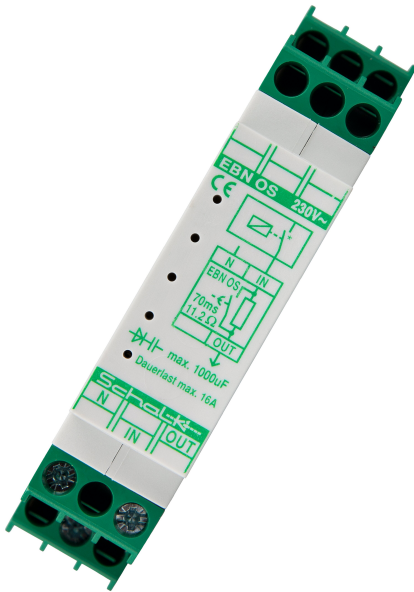


## PRODUCTINFORMATIEBLAD EBN-OS /230

EBN-OS | Inschakelstroombegrenzer voor OPTOTRONIC E-VSA



### Toepassingsgebieden

- Suitable for all POWERTRONIC and selected OPTOTRONIC control gears

### Productvoordelen

- Increases maximum number of ECG per automatic cutout by factor 2.5
- Flexible use depending on the size of the installation
- Simple installation

### Productkenmerken

- Retrofit for DIN rail to DIN EN 50022
- Operating frequency: 50...60 Hz
- Maximum continuous load: 16 A
- Limitation time: 70 ms
- Number of switching cycles: up to 10,000

## TECHNISCHE GEGEVENS

### ELEKTRISCHE GEGEVENS

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Nominale vermogen                 | 0,60 W   |
| Nominale spanning                 | 230 V    |
| Netfrequentie                     | 50/60 Hz |
| Apparaat verliezen                | 0,6 W    |
| Stootstroomvastheid (L/N - aarde) | 2 kV     |
| Piek bestendigheid                | 2 kV     |
| Werk frequentie                   | 50 Hz    |

### AFMETINGEN & GEWICHT

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Lengte                          | 58,00 mm |
| Breedte                         | 18,00 mm |
| Breedte (incl. ronde armaturen) | 18.00 mm |
| Hoogte                          | 88,00 mm |
| Hoogte (incl. cylin. armaturen) | 88.00 mm |
| Product gewicht                 | 75,00 g  |

### KLEUREN & MATERIALEN

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Behuizingsmateriaal | Plastic |
| Body materiaal      | Plastic |

### TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

|                                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| Omgevingstemperatuur bereik           | -10...+40 °C           |
| Max. behuizing temperatuur bij defect | 110 °C                 |
| Toegestane relatieve luchtvochtigheid | 5...85 % <sup>1)</sup> |

<sup>1)</sup> Maximaal 56 dagen/jaar op 85%

### MOGELIJKHEDEN

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Dimbaar                    | Nee   |
| Oververhittingsbeveiliging | Automatisch uitschakeling, zelfherstellend door netonderbreking |
| Type montage               | 35 mm standaard rail  |

### CERTIFICATEN & NORMEN

|                   |  |
|-------------------|--|
| Normen            | Tot IEC 801-4 niveau 4 / Tot IEC 801-5 niveau 3 / Bij VDE 0110 Gr C / 250V |
| Veiligheidsklasse | I  |

### LOGISTIEKE GEGEVENS

Opslagtemperatuur

-40...+85 °C

## DOWNLOADS

## LOGISTIEKE GEGEVENS

| Productcode   | Verpakkingseenheid (stuks per verpakking) | Afmetingen (lengte x breedte x hoogte) | Brutogewicht | Volume                |
|---------------|---|--|--------------|-----------------------|
| 4006584548019 | Onverpakt<br>1                            | 90 mm x 18 mm x 59 mm                  | 75.00 g      | 0.10 dm <sup>3</sup>  |
| 4062172123259 | Vouwdoos<br>10                            |  |              |                       |
| 4062172123266 | Verzenddoos<br>100                        | 410 mm x 310 mm x 280 mm               | 8480.00 g    | 35.59 dm <sup>3</sup> |

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

## DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.