

Obudowy puste

## GEOS-L 3030-18-o



### GEOS-L 3030-18-o

Obudowy puste

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 70043301

Wymiary: 300 x 300 x 180 mm

Obudowa pusta - jakość przemysłowa, odpowiedni do zainstalowania w surowych warunkach i w niezabezpieczonym obszarze zewnętrznym, Skrzynka: poliwęglan wzmocniony włóknem szklanym, szary, podobny do RAL 7035, Pokrywa: poliwęglan

**z szarą pokrywą**



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Znamionowe napięcie izolacji AC: | 1000 V         |
| Znamionowe napięcie izolacji DC: | 1500 V         |
| Stopień ochrony:                 | II             |
| Rodzaj ochrony:                  | IP66/IP67/IP69 |
| wentylowany:                     | nie            |
| UL Type Rating:                  | 4X, 12/12K     |

### Kolory

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Kolor części dolnej: | szary |
| Kolor części górnej: | szary |

### Wymiary

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Szerokość:            | 300 mm |
| Długość:              | 300 mm |
| Wysokość:             | 180 mm |
| Długość wewnętrzna:   | 271 mm |
| Szerokość wewnętrzna: | 271 mm |
| Wysokość wewnętrzna:  | 158 mm |

### Właściwości materiału

|  |        |
|--|--------|
| Odporność na promieniowanie UV:              | tak    |
| bezhalogenowy:                               | tak    |
| Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:        | V2     |
| Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Jakość przemysłowa:                          | tak    |

### właściwości mechaniczne

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Rodzaj mocowania:     | Montaż ścienny/sufitowy |
| Wytrzymałość udarowa: | IK09                    |

### właściwości mechaniczne

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| możliwość plombowania:           | tak     |
| Wersja kołnierza:                | nie     |
| Do łączenia szeregowego:         | tak     |
| z punktami mocowania w pokrywie: | tak     |
| Rodzaj części górnej:            | Pokrywa |

### Warunki otoczenia

|   |   |
|---|---|
| maks. względna wilgotność powietrza 25°C: | 95 %  |
| maks. względna wilgotność powietrza 40°C: | 50 %  |
| Temperatura otoczenia min.:               | -35 °C  |
| Temperatura otoczenia maks.:              | 80 °C   |
| Temperatura otoczenia 24 h:               | 60 °C   |
| Miejsce montażu:                          | Niechroniony obszar zewnętrzny  |
| Miejsce zastosowania:                     | Instalacje w środowisku przemysłowym i niezabezpieczonym obszarze zewnętrznym |

### Materiał

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Materiał części dolnej: | Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym |
| Materiał części górnej: | Poliwęglan                              |
| Materiał wpustu:        | nieistotne                              |
| Materiał uszczelnienia: | Silikon                                 |
| Materiał śruby pokrywy: | Poliamid, wzmocniony włóknem szklanym   |

## Certyfikaty

---

|              |   |
|--------------|---|
| Znak atestu: | UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-15, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-15) |
| Znak atestu: | UL-EU (EN 62208)  |
| Znak atestu: | UL-EU (EN 61439-1/-2)   |
| Znak atestu: | UL-EU (EN 61439-1/-3)   |
| Znak atestu: | UL-EU (EN 61439-1 & EN IEC 61439-7)                               |
| Znak atestu: | DLG (odporność na amoniak)  |
| Znak atestu: | DNV (klasa: Statki & instalacje Offshore)                         |

---

## Akcesoria

- [7200301 - GEOS MPI-3030 - Płyta montażowa](#)
- [72001301 - GEOS MPS-3030 - Płyta montażowa](#)
- [72003101 - GEOS NS35-250 - Szyna znormalizowana](#)
- [72002201 - GEOS MH-18 - Uchwyt montażowy](#)
- [72003601 - GEOS NS35/15-250 - Szyna znormalizowana](#)
- [72002401 - GEOS MH-18 NS35/15 - Zestaw uchwytów montażowych](#)
- [72008101 - GEOS NS35-200 - Szyna znormalizowana](#)
- [72002601 - GEOS MHU-18 - Zestaw uchwytów montażowych](#)
- [72102201 - GEOS-L MHH-18 - Zestaw uchwytów montażowych](#)
- [72103201 - GEOS-L TW 30-18 - Przegroda](#)
- [72101301 - GEOS-L EP-3030 - Płyta wbudowana](#)
- [72105101 - GEOS-L BSA 3030-1 - Ochrona przed dotknięciem](#)
- [72101601 - GEOS-L EPD-3030 - Płyta wbudowana](#)
- [72104001 - GEOS-L DS - Zestaw śrub do pokrywy](#)
- [72104201 - GEOS-L SV - Zestaw zatrzasków](#)
- [72104401 - GEOS-L DS/DK - Zestaw śrub do pokrywy](#)
- [72103701 - GEOS-L DVS - Deckelverliersicherung](#)
- [72002001 - GEOS ABL-10 - Łącznik do mocowania zewnętrznego](#)
- [72002101 - GEOS ABL-40 - Łącznik do mocowania zewnętrznego](#)
- [72007501 - GEOS ABL-10/ES - Łącznik do mocowania zewnętrznego](#)
- [72007601 - GEOS ABL-40/ES - Łącznik do mocowania zewnętrznego](#)
- [72005001 - GEOS MSS-30 - Zestaw obejm rotora](#)
- [72004001 - SRS 60-90 - Zestaw zacisków śrubowych](#)
- [72004101 - SRS 90-150 - Zestaw zacisków śrubowych](#)
- [72004201 - SRS 150-210 - Zestaw zacisków śrubowych](#)
- [72013001 - GEOS DP-3030 - Płyta wzornicza](#)
- [26344001 - BEL Air M40 - Zestaw elementów napowietrzania](#)
- [19599501 - LFR - Wiertło stopniowe](#)
- [19540001 - LFR M40 - Frez do otworów](#)
- [19550001 - LFR M50 - Frez do otworów](#)
- [19563001 - LFR M63 - Frez do otworów](#)
- [26041601 - DMS M16 - Podwójne wpusty membranowe](#)
- [26042001 - DMS M20 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[26042501 - DMS M25 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[26043201 - DMS M32 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[26043301 - DMS M32/4 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[26044001 - DMS M40 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[24841201 - KVR M12 LG - Złącze kablowe śrubowe](#)

[24841601 - KVR M16 LG - Złącze kablowe śrubowe](#)

[24842001 - KVR M20 LG - Złącze kablowe śrubowe](#)

[24842501 - KVR M25 LG - Złącze kablowe śrubowe](#)

[24843201 - KVR M32 LG - Złącze kablowe śrubowe](#)

[24844001 - KVR M40 LG - Złącze kablowe śrubowe](#)

[24845001 - KVR M50 LG - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22941201 - KVR M12 LG-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22941601 - KVR M16 LG-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22942001 - KVR M20 LG-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22942501 - KVR M25 LG-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22943201 - KVR M32 LG-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22944001 - KVR M40 LG-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22945001 - KVR M50 LG-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22746301 - KVR M63-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)

[26242001 - BST M20 - Króciec napowietrzający](#)