

### LDM 32 B



- Кабельный ввод
- для выбиваемых отверстий M 32 в основании коробки

- Герметичная зона Ø 12-24 мм
- Сквозное отверстие: Ø 32,5 мм
- Толщина стенки 0,5–4,5 мм
- Для помещений или защищенной установке на улице
- Температура окружающей среды - от -25° до +55° C
- Тест нитью накала IEC 60 695-2-11: 750 °C
- Степень защиты: IP 66 / IP 67
- цвет: черный, RAL 9011

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| Материал | термопластичный эластомер (TPE) |
| Вес:     | 0,0072 кг                       |

### Условия работы и окружающей среды

|  |  |
|--|--|
| Область применения                                   | Пригодны для установки как внутри, так и вне помещений. При наружной установке необходима защита от воздействия окружающей среды.  |
| Температура окружающего воздуха                      | Среднее значение за 24 часа + 55 °C<br>Максимальное значение + 70 °C<br>Минимальное значение - 25 °C   |
| Противопожарная защита при замыканиях внутри корпуса | Требования к электрическим устройствам из правил и законов о средствах производства<br>Минимальные требования<br>- Испытание накальным элементом согласно IEC 60695-2-11:<br>- 650 °C для корпуса и кабельных вводов |
| Горючесть  | Испытание нитью накала IEC 60695-2-11:<br>стандарт UL 94: HB<br>трудновоспламеняющийся<br>самозатухающие   |
| Токсические характеристики                           | без галогенов<br>без силикона<br>"без силикона и галогена" в соответствии с испытанием на кабелях и изолированных проводах - выделение дымовых газов - согласно IEC 60754-2  |
| Примечание:  | Свойства материала см. в Технических данных  |