

# Технический паспорт продукта

## Роторная спутниковая вставка 3-проводная



### Ссылочный номер

1733 DNE

### Роторная спутниковая вставка 3-проводная

#### Использование по назначению

- Управление спутниковым устройством для диммеров арт.: 1731 DD, 1711 DE, 1724 DM, UD 1755 REG
- Эксплуатация с соответствующей накладкой
- Установка в монтажной коробке с размерами согласно DIN 49073

#### Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~
Частота сети:	50/60 Гц
Потребление в режиме ожидания:	около 0,3 Вт
Температура окружающей среды:	-5 ... +45 °C
Подключение	screw terminals
одножильный провод:	1 x 0,5 ... 4,0 мм <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 2,5 мм <sup>2</sup>
многожильный без наконечника:	1 x 0,5 ... 4,0 мм <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 2,5 мм <sup>2</sup>
многожильный с наконечником:	1 x 0,5 ... 4,0 мм <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 1,5 мм <sup>2</sup>
Суммарная длина кабеля к спутникам:	макс. 100 м