

# Технический паспорт продукта

## 3-х проводная вставка-спутник, блок питания



### Ссылочный номер

1723 NE

### 3-х проводная вставка-спутник, блок питания

for covers JUNG HOME ref.-no.: BT .. 17101 .., BT .. 17102 .., BT .. 17181 .., BT .. 17182 .., BT 17361 ..

for covers eNet ref.-no.: FM .. 1700 .., FM .. 1701 ..

for covers LB Management ref.-no.: .. 1700 .., .. 1702 .., .. 1750 D .., .. 17180 .., .. 17280 ..

for covers KNX RF ref.-no.: .. 1091 1ST RF .., .. 1092 1ST RF ..

### Использование по назначению

- Управление подчиненными узлами при соответствующих вставках
- Подчиненный узел для расширения зоны распознавания датчиков движения и датчиков присутствия
- Центральное управление несколькими главными узлами
- Эксплуатация с соответствующей накладкой
- Установка в монтажной коробке с размерами согласно DIN 49073
- Neutral conductor required

### Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~
Частота сети:	50/60 Гц
Температура окружающей среды:	-20 ... +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