

Технический паспорт продукта

3-х проводная вставка-спутник



Ссылочный номер

1723 NE

3-х проводная вставка-спутник

для центральных плат

арт.: .. 1700 1701 1702 1750 D 1751 BT 17180 17280 17181 17281 DWPM 17360 ..

Использование по назначению

- Управление подчиненными узлами из LB-Management при соответствующих вставках
- Подчиненный узел для расширения зоны распознавания датчиков движения и датчиков присутствия
- Центральное управление несколькими главными узлами
- Эксплуатация с соответствующей накладкой из системы LB управление
- Установка в монтажной коробке согласно EN 60670-1
- Необходим нейтральный проводник

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~
Частота сети:	50/60 Гц
Диапазон рабочих температур:	-20 ... +45 °C
Подключение:	винтовой зажим
одножильный провод:	1 x 0,5 ... 4,0 мм ² 2 x 0,5 ... 2,5 мм ²
многожильный без наконечника:	1 x 0,5 ... 4,0 мм ² 2 x 0,5 ... 2,5 мм ²
многожильный с наконечником:	1 x 0,5 ... 4,0 мм ² 2 x 0,5 ... 1,5 мм ²
Суммарная длина кабеля к спутникам:	макс. 100 м