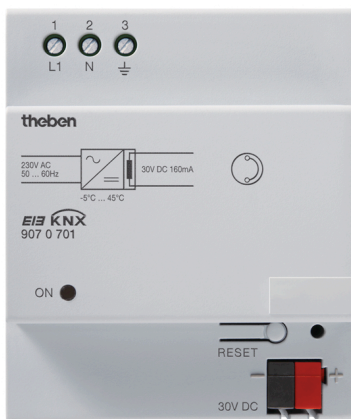


Описание



Источник питания на 160 mA

- Источники питания шины KNX
- Кнопка «Сброс» для 20 секундного сброса питания шины
- Защита от короткого замыкания

Технические характеристики

Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 – 60 Hz
Ширина	4 модуль
Тип монтажа	DIN рейка
Тип подключения	KNX шинные клеммы
KNX Выход	1 линия с встроенным дросселем
Номинальное напряжение шины KNX	30 V DC, ± 2 V, SELV
Номинальный ток шины KNX	160 mA
Макс. длина кабеля	350 m
Температура окружающей среды	-5 °C ... +45 °C
Класс электрической защиты	II в соответствии с EN 60 730-1
Степень защиты	IP 20

Чертежи

