



TR351A

IP30

Concentrador de entradas

Características técnicas

Arquitectura

Montaje En superficie

Funciones

Módulo de bus extraíble No

Conectividad

Categoría receptores 2

Tensión

Tensión de servicio del BUS 21...32 V DC

Corriente eléctrica

Número de circuitos de entrada 32

Dimensiones

Dimensiones(H A P) 203 x 77 x 26,5 mm

Frecuencia

Frecuencia de transmisión 868 MHz

Radiofrecuencia de recepción 868.3 MHz

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 2 W

Materiales, acabados, colores

Color RAL RAL 9010 - Blanco puro

Conexión

Tipo de conexión al bus Bornes de conexión TG008

Tipo de conexión de bus Conexión bus mediante terminal de conexión

Equipo

Cantidad entradas canales de radio máx. 32

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento 0...45 °C

Instrucciones

Como acoplador lineal para la ampliación de una instalación KNX con una línea KNX vía radio. ; Como interfaz de programación: en instalaciones puramente KNX vía radio, la pasarela AP radio KNX/TP puede retirarse tras realizarse la parametrización.

Texto de la nota