



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Alimentador a dos hilos con interfaz de 9 canales
- Admite un conmutador externo
- Permite montaje en carril DIN
- 24V CC

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Interfaz de 9 canales a dos hilos para soportar nueve estaciones interiores de dos hilos
- Una interfaz de red autoadaptativa de 10/100M para soporte de switch externo
- Fuente de alimentación de 24V CC y comunicaciones entre estaciones de puerta y estación interior
- Diseño industrial y soporte de riel DIN

ESPECIFICACIONES

- Distribuidor para sistemas de 2 hilos
- Permite conectar varios elementos dentro de un sistema de 2 hilos
- Distancia de transmisión de hasta 100 metros (cable 18 AG/17 WAG)
- Interfaz a 2 hilos de 9 canales
- Interfaz de red 10/100M
- Conexión remota a través de la aplicación móvil
- Permite alimentar 1 videoportero y una estación de interior de forma simultanea
- Temperatura de trabajo: -10°C ~ +55°C
- Humedad de funcionamiento de 10% ~ 90%
- Alimentación: 24V CC
- Consumo máximo de 60W
- Dimensiones: 112,2 x 111 x 66 mm
- Permite montaje en carril DIN

PRODUCTOS RELACIONADOS



HIK-103



HIK-104



HIK-105