

MÓDULO DE CONEXIÓN ELIWELL TTL-RS485 BUS ADAPTER 130



DESCRIPCIÓN:

El módulo de conexión Bus Adapter 130 de la serie TTL-RS485, comunica instrumentos con puerto TTL serial con una red RS485. Todos los modelos incluyen cable TTL de 1 m y 2 conectores RS485 para conexión a red, pudiendo utilizarse 3 bornes para conexión cable de llegada y 3 para salida.



CARACTERÍSTICAS:

Protección frontal	IP40
Caja	3 módulos para guía omega DIN
Montaje	En guía omega DIN
Temperatura de uso	-5...55 °C (modelos 130); -5...60 °C (modelos 150/350)
Temperatura de almacenamiento	-30...75 °C
Humedad ambiente de uso	10...90 % RH (no condensante)
Humedad ambiente de almacenamiento	10...90% RH (no condensante)

Código:CF32076

Conexiones serie	- Doble puerto RS-485 para la conexión al TelevisSystem; - TTL para la conexión con los instrumentos.
Baud rate	2400...9600 Baudios
Clase de aislamiento	2
Alimentación	230Va/115Va
Consumo	- Modelos 130: 6 VA; - Modelos 150/350: 1,5 VA
Salida auxiliar	12Va/c (SOLO MODELOS 130)

Formato	Alimentación	Clase aislamiento	Conectividad	Salida auxiliar
Módulo 3DIN - 51 x 85 x 60mm	230V~ / 115V~ ±10% 50/60Hz	Clase II	<ul style="list-style-type: none"> • Doble conexión RS-485 • TTL para conexión a los instrumentos 	12V~ / C ±10% 50/60Hz

DIMENSIONES (mm):

