

4101.31

## CAJA DE TELECOM 10 PARES

## Ficha de datos

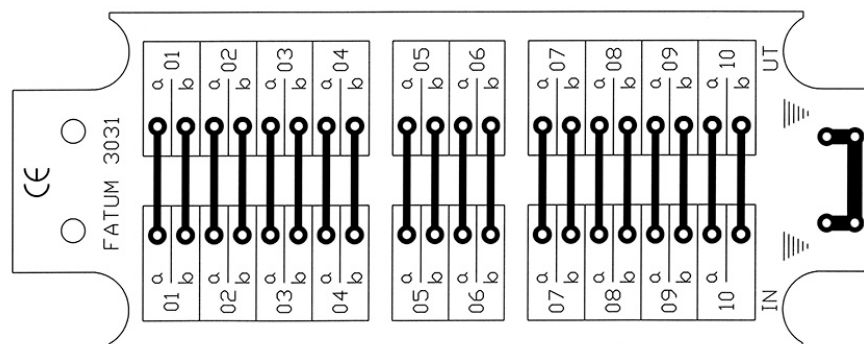
Dimensiones (L x A x A) mm	134 x 72 x 50
Conexión eléctrica - Clema (mm)	Ø 0,4 - 0,7
Conexión eléctrica - Tornillo	0,14 - 1 mm <sup>2</sup>
Carga máxima - Alimentación	60 V / 2 A
Antisabotaje	No

**Caja de conexiones para 10 pares de conductores.**

El borne tiene 10 conexiones transversales, además de un borne de 4 conexiones para pantalla eléctrica.

La tapa tiene apertura para poner una placa de identificación (etiquetas de identificación incluidas).

La caja de plástico está certificada bajo la norma UL 94 V-0. Conexión por clema por inserción (LSA), o por tornillo con cápsula de tracción.


**INFORMACIÓN DE PEDIDO**

Código	Descripción
4101.3101	Caja de telecom; 10 par; Clema / Clema
4101.3102	Caja de telecom; 10 par; Clema / Tornillo
4101.3103	Caja de telecom; 10 par; Tornillo / Tornillo

## También te podría interesar

	<p><b>2581.06</b></p> <p>ESPACIADORES APILABLES PARA INSTALACIÓN DE CABLE EN CAJA</p>	
	<p><b>3131.01</b></p> <p>PLACA DE IDENTIFICACIÓN PARA IDENTIFICAR BLOQUES DE CONEXIONES MÓDULO</p>	
	<p><b>3132.01</b></p> <p>PLACA DE IDENTIFICACIÓN PARA INSTALACIÓN EN PARED</p>	
	<p><b>0905.18</b></p> <p>TAPA PARA CUBRIR AGUJEROS LATERALES DE LAS CAJAS</p>	
	<p><b>0501.01</b></p> <p>HERRAMIENTA DE INSERCIÓN PARA CLEMA KRONE LSA</p>	

**También te podría interesar**

	<p><b>1901.12</b></p> <p>MUELLES DE RECAMBIO A LA SERIE FATUM</p>
---	---