



Dimensioni in millimetri. *Dimensions shown in millimetres.*

## Dati generali *General data*

### Dati tecnici *Technical data*

N. poli	2	3	<i>N. poles</i>
Terminali	vite/perforazione <i>screw/piercing</i>		<i>Terminals</i>
Sezione cavo	max 2.5 mm <sup>2</sup> (bussola STD <i>STD terminals</i> ) max 2.5 mm <sup>2</sup> (bussola WP <i>WP terminals</i> ) 0.5 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup> (bussola a perforazione <i>piercing clip terminals</i> )		<i>Cable section</i>
Grado di protezione (IP)	IP20		<i>Degree of protection (IP)</i>
Corrente e tensione nominale	24A 450V (bussola STD <i>STD terminals</i> ) 24A 450V (bussola WP <i>WP terminals</i> ) 17.5A 450V (bussola a perforazione <i>piercing clip terminals</i> )		<i>Rated current and voltage</i>
T marking	T85°C		<i>T marking</i>
Temperatura di funzionamento	-40°C to +125°C		<i>Operating temperature</i>
Indice di tracking	PTI 250		<i>Tracking index</i>
<b>Materie prime <i>Raw materials</i></b>			
Corpo plastico morsetteria	PA66 UL94 V2 GWT 850°C naturale <i>natural</i>		<i>Terminal block housing</i>
Bussole	ottone nichelato <i>brass nickel plated</i>		<i>Contact screw terminals</i>
Viti standard	M3 acciaio zincato passivato <i>steel zinc plated</i>		<i>Standard screws</i>
Viti perforazione	M3 acciaio zincato ottonato <i>steel zinc brass plated</i>		<i>Piercing screws</i>
<b>Norme <i>Standards</i></b>			
EN60998-1:2004			
EN60998-2-1:2004			

# TH100 PATENTED

CONNESSIONE PROTETTA IP20. 2-3 POLI.  
IP20 PROTECTION CONNECTOR. 2-3 POLES.

TH100

## Codice Order number

versione version	n. poli n. poles	bussola contact terminal	pz/imb pcs/box	codice order number	
<p>sistema di fissaggio SNAP-IN SNAP-IN fixing system</p>	2		500	THB.100.A2A	
			500	THB.100.A4A	
	3		500	THB.100.A3A	
			500	THB.100.A6A	
	<p>fissaggio con asola slot version fixing</p>	2		500	THB.100.A2B
				500	THB.100.A4B
3			500	THB.100.A3B	
			500	THB.100.A6B	
<p>Le versioni sopra indicate sono disponibili con terminali a perforazione di isolante. The above versions are available with piercing clip terminal blocks.</p>			500	THP.100.A2X	
			500	THP.100.A3X	

**Note:** Bussola STD Std contact Bussola WP per sezione cavo WP contact for cable section < 1.0 mm<sup>2</sup>  
 Bussola a perforazione max 1.5 mm<sup>2</sup> Piercing clip terminals max 1.5 mm<sup>2</sup>

## Varianti Options

**Colore Colour** Contatta il Servizio Clienti per maggiori informazioni. Contact our Customer Service for availability.

versione version	codice order number
<input type="checkbox"/> altri colori other colours	THX.100.XXX.CX

### Kit di fornitura Purchasing kit

versione version	misure imballaggio box dimensions	contenuto contents	pz/imb pcs/box	codice order number
kit non assemblato unassembled kit	C05 (395x395x185 mm)		500	THX.100.XXX
kit assemblato assembled kit	C05 (395x395x185 mm)		500	THX.100.XXX.Z
kit imbustato retail pack kit Consulta il catalogo Rivenditori. See the Retailers catalogue.	--		--	THX.100.XXX.R
versione speciale custom version	*	*	*	THX.100.XXX.K

**Note:** Per maggiori informazioni sugli accessori consulta pagina 168. Per maggiori informazioni sulle istruzioni di assemblaggio consulta [www.techno.it](http://www.techno.it).  
For more information about accessories see page 168. For more information about assembling instructions see [www.techno.it](http://www.techno.it).

**\* Sono possibili personalizzazioni di prodotto e progetti su richieste specifiche. Contatta il Servizio Clienti.**  
Personalization and new custom products are possible. Please contact our Customer Service.

Eventuali modifiche e migliorie sui dati tecnici o sul prodotto potranno essere effettuate senza preavviso.  
All technical data or other eventual product modifications and improvements can be carried out without notice.