

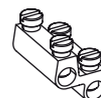
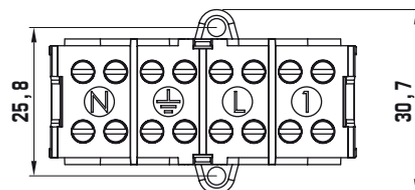
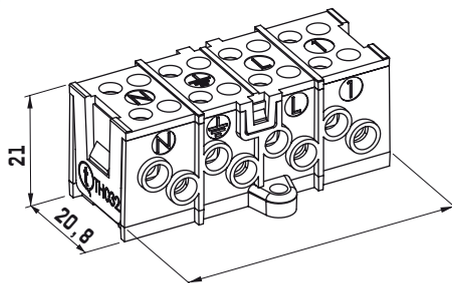


# TH032

CONNESSIONE LINEARE COMPATTA. 4+4 POLI.  
COMPACT LINEAR TERMINAL BLOCK. 4+4 POLES.

TH032

new



CE RoHS

Dimensioni in millimetri. *Dimensions shown in millimetres.*

## Dati generali *General data*

### Dati tecnici *Technical data*

N. poli	4+4	<i>N. poles</i>
Terminali	vite/perforazione <i>screw/piercing</i>	<i>Terminals</i>
Sezione cavo	max 4.0 mm <sup>2</sup> (bussola STD STD terminals) 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)	IP00	<i>Degree of protection (IP)</i>
Corrente e tensione nominale	32A 450V (bussola STD STD terminals) 17.5A 450V (bussola a perforazione <i>piercing clip terminals</i> )	<i>Rated current and voltage</i>
T marking	T125°C	<i>T marking</i>
Temperatura di funzionamento	-40°C to +125°C	<i>Operating temperature</i>
Indice di tracking	PTI 175	<i>Tracking index</i>

### Materie prime *Raw materials*

Corpo plastico morsetteria	PA66 GF UL94 V0 GWT 960°C marrone <i>brown</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>

### Norme *Standards*

EN60998-1:2005  
EN60998-2-1:2005  
EN60998-2-3:2005

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.*





# TH032

CONNESSIONE LINEARE COMPATTA. 4+4 POLI.  
COMPACT LINEAR TERMINAL BLOCK. 4+4 POLES.

TH032

## Codice Order number

versione version	n. poli n. poles	bussola contact terminal	pz/imb pcs/box	codice order number
	4+4		400	THB.032.A4B
	4+4		400	THP.032.A4B

**Note:** Bussola doppia max 4.0 mm<sup>2</sup> *Multiple contact max 4.0 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 <i>other colours</i>	THX.032.XXX.CX

## Kit di fornitura Purchasing kit

versione version	misure imballaggio box dimensions	contenuto contents	pz/imb (1) pcs/box	codice order number
kit standard <i>standard kit</i>	C05 (395x395x185 mm)		400	THX.032.XXX
kit imbustato <i>retail pack kit</i> Consulta il catalogo Rivenditori. <i>See the Retailers catalogue.</i>	--		--	THX.032.XXX.R
versione speciale <i>custom version</i>	*	*	*	THX.032.XXX.K

**Note:** (1) Le quantità minime ordinabili possono variare se acquistati con scatole TEEBOX®.  
*Minimum order quantity can vary when purchased as an integral component of TEEBOX® articles.*

**Note:** Per maggiori informazioni sulle istruzioni di assemblaggio consulta [www.techno.it](http://www.techno.it).  
*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.*

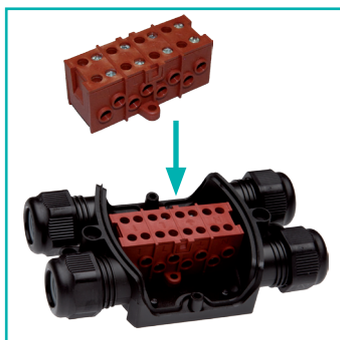


## Caratteristiche e vantaggi *Features and benefits*



**IP00**

**Morsettiera distributore di corrente**  
2+2/3+3 poli di dimensioni compatte.  
**Current distributor terminal block**  
2+2/3+3 poles with compact size.



**Soluzioni modulari:** morsettiera utilizzabile singolarmente o all'interno di giunti TEEBOX® per una connessione protetta.  
**Modular design** can be used as stand-alone terminal block or installed into TEEBOX® products to achieve a waterproof connection.



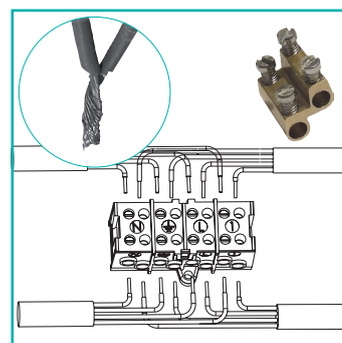
**Soluzioni affidabili.** L'involucro esterno aumenta l'isolamento della connessione ed evita il contatto con le parti attive.  
**Reliable solutions.** The external shell increases the protection grade and avoids accidental contact with active parts.



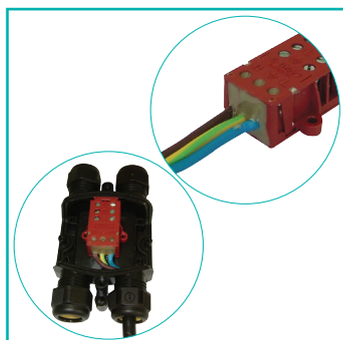
**Inserti disponibili in versione:**  
A) passante, B) perforazione di isolante.  
**Metal inserts available:**  
A) pass-through, B) piercing clip terminals.



**Riduzione dei tempi di installazione.**  
Cablaggio veloce a perforazione di isolante: inserire il cavo senza spelare la guaina e avvitare la vite di colore oro.  
**Time saving installation.** Piercing clip terminal block: insert the cable and tighten the gold colour screw without stripping the sheath.



**Innovazione di prodotto** Cablaggio rapido di derivazioni 4+4 poli. Si evita di attorcigliare il trefolo.  
**Product innovation.** Fast wiring of electrical derivations (4+4 poles). Avoid twisting the top of the wire.



**Protezione dalla condensa** con resina ad alto potere isolante, garantisce l'integrità degli apparecchi nel tempo.  
**Protection from moisture condensation** with a special resin with excellent insulation capacity, ensures integrity of equipments over the time.