

PID:
02536000
CID:
CN.D00057

Certificato di approvazione

Approval certificate



**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

TECHNO SRL
VIA BANCORA E RIMOLDI 27
22070 GUANZATE CO
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

**Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ -
Regolamento per la
certificazione di prodotti" ed
è relativo ai prodotti
descritti nell'Allegato al
presente certificato.**



per i seguenti prodotti

for the following products

**Connettori
(Rif. di tipo TH405)**

*Connectors
(Type ref. TH405)*

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by Rules
"IMQ MARKS - RULES for
product certification" and is
relevant to the products listed in
the annex to this certificate.*

Emesso il / Issued on **2006-01-23**

Aggiornato il / Updated on **2016-07-15**

Sostituisce / Replaces **2015-01-30**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2006-01-23
Aggiornato il / Updated on 2016-07-15
Sostituisce / Replaces 2015-01-30

Prodotto | Product

Connettori Connectors

Concessionario | Licence Holder

TECHNO SRL
VIA BANCORA E RIMOLDI 27
22070 GUANZATE CO
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.D000G9 C01190472

22070 GUANZATE

CO Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:
EN 61984:2009

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:
EN 61984:2009

Rapporti | Test Reports

MI16A0636407-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie / Series</i>	TH405
<i>Tensione nominale / Rated voltage</i>	400 V
<i>Corrente nominale / Rated current</i>	25 A
<i>Categoria di sovratensione / Over-voltage category</i>	II
<i>Grado di inquinamento / Pollution degree</i>	2
<i>Correnti superficiali / Proof tracking index (PTI)</i>	PTI175
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	IP68
<i>Tensione nominale di tenuta ad impulso / Rated impulse withstand voltage (Uimp)</i>	4 kV
<i>Limite della temperatura ambiente / Ambient temperature limit</i>	- 40 °C / + 125 °C
<i>Gruppo del materiale / Material group</i>	III

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.K00817

<i>Marca / Trade mark</i>	Techno (logo)
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	TH405
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	THB.405.XXX
<i>Temperatura limite superiore / Upper limiting temperature</i>	T125 °C
<i>Terminali / Terminals</i>	morsetti a vite / screw terminals
<i>Tipo di costruzione / Type of construction</i>	smontabile / rewirable
<i>Tipo di installazione / Type of installation</i>	mobile / free
<i>Descrizione / Description</i>	2P
<i>Sezione nominale / Cross-sectional area</i>	2x2,5 mm²

AR.G00024

Marca / Trade mark **Techno (logo)**

<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	TH405
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	THB.405.XXX
<i>Temperatura limite superiore / Upper limiting temperature</i>	T125 °C
<i>Terminali / Terminals</i>	morsetti a vite / screw terminals
<i>Tipo di costruzione / Type of construction</i>	smontabile / rewirable
<i>Tipo di installazione / Type of installation</i>	mobile / free
<i>Descrizione / Description</i>	2P+T / 2P+E
<i>Sezione nominale / Cross-sectional area</i>	3G2,5 mm²

Ulteriori informazioni | Additional Information

Descrizione del riferimento a catalogo per la serie TH405 - numerazione a blocchi (DIGIT):

I-II: TH
III: B = versione con morsetti a vite
IV-V-VI: 405
VII: A = spina; B = presa
VIII-IX: numero poli: 2G = 2P; 2B = 2P+T

Numero e tipi di conduttori connettabili: 2x2,5 mm² e 3G2,5 mm² H07RN-F
Coppia di installazione per i pressacavi: 2,5 Nm
Grado IP68: 1h a 100kPa (1 bar)

Description of catalogue reference for series TH405 - numeration block (DIGIT):

I-II: TH
III: B = version with screw terminals
IV-V-VI: 405
VII: A = plug; B = socket
VIII-IX: number of poles: 2G = 2P; 2B = 2P+E

Number and kind of connectable conductors: 2x2,5 mm² and 3G2,5 mm² H07RN-F
Installation torque for the glands: 2,5 Nm.
IP68 degree: 1h at 100 kPa (1 bar).

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.G0000C BTQ.025300.DA19 Importo modelli IMQ - 0253 - Dispositivi di connessione | IMQ models - 0253 - Connecting devices

1