

PID:
02537000
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
GHG N° 011 O

TECHNO SRL
VIA BANCORA E RIMOLDI 27
22070 GUANZATE CO

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,IMQ

Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel Regolamento "MARCHI IMQ - Regolamento per la certificazione di prodotti".

La validità dei certificati
ENEC è verificabile sul sito
www.enec.com

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by Rules "IMQ MARKS - RULES for product certification".

Validity of ENEC licences can be checked at www.enec.com

Emesso il / Issued on **2015-01-30**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---



per i seguenti prodotti

**Dispositivi di connessione
(Serie TEE TUBE)**

for the following products

*Connecting devices
(Series TEE TUBE)*

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2015-01-30
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Dispositivi di connessione Connecting devices

Concessionario | Licence Holder

TECHNO SRL
VIA BANCORA E RIMOLDI 27
22070 GUANZATE CO

Marchio | Mark



ENEC
03,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

EN 60998-1:2004
EN 60998-2-1:2004
EN 60998-2-3:2004
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60998-1:2004
EN 60998-2-1:2004
EN 60998-2-3:2004
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

MI14A0337899-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie / Series</i>	TEE TUBE
<i>Tipo di dispositivo / Type of device</i>	dispositivi a morsetti multipli / multiway terminal devices
<i>Tipo di costruzione / Type of construction</i>	monoblocco / enbloc
<i>Protezione contro la scossa elettrica / Protection against electric shock</i>	con protezione / with protection
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	IP68
<i>Tensione nominale / Rated voltage</i>	450 V
<i>Temperatura ambiente / Ambient temperature (T)</i>	T85 °C
<i>Indice di tracking / Tracking index (PTI)</i>	PTI250

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.0009VK

<i>Marca / Trade mark</i>	Techno (logo)
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	TH392
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	THB.392.R4A
<i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i>	1,5 mm²
<i>Descrizione / Description</i>	4 poli / 4 poles
<i>Terminali / Terminals</i>	morsetti a bussola / pillar terminals

AR.0009VL

<i>Marca / Trade mark</i>	Techno (logo)
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	TH392
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	THP.392.R4A

Capacità di connessione / Connecting capacity **1,5 mm²**

Descrizione / Description **4 poli / 4 poles**

Terminali / Terminals **morsetti a perforazione di isolante / insulation piercing terminals**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il grado di protezione IP68 è assicurato per 2 ore alla pressione di 300 kPa (3 bar) quando i dispositivi di connessione sono equipaggiati con il cavo H07RN-F 4G1,5mm².

The degree of protection IP68 is assured for 2 hours at the pressure of 300 kPa (3 bar) when the connecting devices are equipped with the cable H07RN-F 4G1,5mm².

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.000020

BTP.025300.DD23

Importo modelli ENEC - 0253 - Dispositivi di connessione / ENEC models - 0253 - Connecting devices

1