

PID:

02537000

CID:

CN.D00057

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

IMQ, accredited certification body, grants to

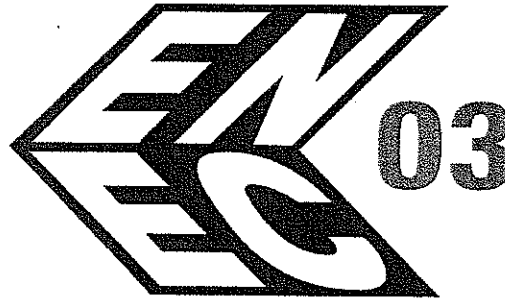
**TECHNO SRL
VIA BANCORA E RIMOLDI 27
22070 GUANZATE CO**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,IMQ

Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel "Regolamento
IMQ - Certificazione
prodotto" ed è relativo ai
prodotti descritti
nell'Allegato al presente
certificato.



per i seguenti prodotti

**Dispositivi di connessione
(Serie TH029)**

for the following products

*Connecting devices
(Series TH029)*


*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by "IMQ
Rules - Product Certification"
and is relevant to the products
listed in the annex to this
certificate.*

Emesso il | Issued on:

2007-12-05

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces



IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2007-12-05
Data di aggiornamento / 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

La pia 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
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

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

Rapporti | Test Reports

02AH00301

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie Series</i>	TH029
<i>Tipo di dispositivo Type of device</i>	morsettiera / multiway terminal device
<i>Tipo di esecuzione Type of execution</i>	multiplo / multiway
<i>Tipo di costruzione Type of construction</i>	monoblocco / enbloc
<i>Terminali Terminals</i>	morsetti a vite / screw terminals
<i>Protezione contro la scossa elettrica Protection against electric shock</i>	senza protezione / without protection
<i>Grado di protezione Degree of protection (IP)</i>	IP00
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	450V
<i>Temperatura ambiente Ambient temperature</i>	T125°C
<i>Indice di tracking Tracking index (PTI)</i>	PTI175
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	4mm²

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.H00C73

<i>Marca Trade mark</i>	TECHNO (logo)
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	TH029
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	THB.029.A1A
<i>Descrizione Description</i>	2P+T / 2P+E

Ulteriori informazioni | Additional Information

Corrente nominale 32A

Descrizione del riferimento a catalogo per la serie TH029 - numerazione a blocchi (DIGIT): I-III=THB; IV-VI=029; VII=numero di poli (A=2 poli+terra); VIII=tipo di bussola; IX=tipo di materiale isolante (A=ULTRAMID A3X 2G5 Colore Marrone).

Rated Current 32A

Description of the catalogue reference for the series TH029 - block numeration (DIGIT): I-III=THB; IV-VI=029; VII=number of poles (A=2 poles+ earth); VIII=type of clamping unit; IX=type of insulating material (A=ULTRAMID A3X 2G5 Colour Brown).

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.H0018E

BTL.025300.DD23

Diritti modelli ENEC - 0253 - Dispositivi di connessione | ENEC models - 0253 - Connecting devices

1



IMQ S.p.A.