

PID:

02537000

CID:

C.1996.6893

**Certificato di approvazione***Approval certificate***IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta***IMQ, accredited certification body, grants to***IMET SRL  
VIA F.LLI CHIARUFFI 21  
50067 RIGNANO SULL'ARNO FI****all'uso del marchio***the licence to use the mark***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***for the following products***Dispositivi di connessione  
( Rif.di Tipo B2500 )***Connecting devices  
( Type Ref. B2500 )*

*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:

**2009-09-01**

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

  
**IMQ S.p.A.**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2009-09-01

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

## Prodotto | Product

**Dispositivi di connessione**  
**Connecting devices**

## Concessionario | Licence Holder

**IMET SRL**  
**VIA F.LLI CHIARUFFI 21**  
**50067 RIGNANO SULL'ARNO FI**

## Marchio | Mark



IMQ

## Costruito a | Manufactured at

96008216 CLLTIM.CO2LCLTIM.C 50067 RIGNANO SULL'ARNO

FI 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  
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

02AJ00204

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di dispositivo   Type of device	<b>morsetto / terminal</b>
Tipo di esecuzione   Type of execution	<b>multiplo / multiway</b>
Tipo di costruzione   Type of construction	<b>monoblocco / enbloc</b>
Terminali   Terminals	<b>morsetti a vite / screw terminals</b>
Protezione contro la scossa elettrica   Protection against electric shock	<b>protetto / with protection</b>
Grado di protezione   Degree of protection (IP)	<b>IP00</b>
Tensione nominale   Rated voltage	<b>750V</b>
Temperatura ambiente   Ambient temperature (T)	<b>T85 °C</b>
Indice di tracking   Tracking Index (PTI)	<b>PTI175</b>

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.3008P1

Marca   Trade mark	<b>It</b>
Riferimento di tipo   Type reference	<b>B2500</b>
Articolo/Riferimento a catalogo   Article/Catalogue reference	<b>B2500 - B502</b>
Capacità di connessione   Connecting capacity	<b>50mm<sup>2</sup></b>

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Numero di conduttori connettabili: (1/3x16-1/2x25-1x35-1x50)mm<sup>2</sup> rigidi e flessibili.  
Inoltre sono state eseguite prove secondo la norma EN60947-7-1:2002 in quanto applicabili.Number of connectible conductors: (1/3x16-1/2x25-1x35-1x50)mm<sup>2</sup> rigid and flexible.  
Forever more supplementary tests in accordance with the standard EN60947-7-1:2002 as applicable.



INSIEME PER LA QUALITA' E LA SICUREZZA

IMQ S.p.A.  
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731(r.a.) - fax 0250991500  
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884  
Registro Imprese MI 12898410159  
C.F./P.I.12898410159  
Capitale Sociale € 4.000.000

**CA02.03932**

**SN.J000SP**

**Diritti di concessione | Annual Fees**

SN.J000SP

BTJ.025300.DA19

*Diritti modelli IMQ - 0253 - Dispositivi di connessione | IMQ models - 0253 - Connecting devices*

1

  
IMQ S.p.A.