

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 B160)***Connecting devices
(Type ref. B160)*

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:***1996-12-18***Data di aggiornamento | Updated on***2007-08-01***Sostituisce | Replaces***2004-10-12**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificateEmesso il / Issued on 1996-12-18
Data di aggiornamento / Updated on 2007-08-01
Sostituisce / Replaces 2004-10-12**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.C02LCLTIM.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

NormeEN 60998-1:2004
EN 60998-2-1:2004Prodotti 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

02LH00076

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di dispositivo Type of device	morsetto terminal
Tipo di esecuzione Type of execution	singolo single
Tipo di costruzione Type of construction	monoblocco enbloc
Terminali Terminals	morsetti a vite screw terminals
Protezione contro la scossa elettrica Protection against electric shock	senza protezione without protection
Grado di protezione Degree of protection (IP)	IP00
Tensione nominale Rated voltage	500V
Temperatura ambiente Ambient temperature	T85 °C
Indice di tracking Tracking Index (PTI)	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT96004788.1

Marca Trade mark	It
Riferimento di tipo Type reference	B160
Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference	B160-B160VO
Capacità di connessione Connecting capacity	16mm²
Descrizione Description	con vite di acciaio o ottone / with steel or brass screw

Ulteriori informazioni | Additional InformationNumero conduttori connettabili:
(2x16 - 2/3x10 - 2/4x6)mm² rigidi;



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

EI824

DAT96004788

(2x16 - 2x10 - 2/3x6 - 2/4x4)mm² flessibili.

Number of connectable conductors:

(2x16 - 2/3x10 - 2/4x6)mm² rigid;

(2x16 - 2x10 - 2/3x6 - 2/4x4)mm² flexible

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT96004788

BTH.025300.DA19

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

1


IMQ S.p.A.