

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 BK616)

Connecting devices
(Type ref. BK616)

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:

1998-06-30

Data di aggiornamento / Updated on

2007-11-26

Sostituisce / Replaces

2004-10-12


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1998-06-30
Data di aggiornamento / Updated on 2007-11-26
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 CLLTİM.C02LCLTİM.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

02LH00203

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di dispositivo Type of device</i>	morsetto / terminal
<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>	con protezione / with protection
<i>Grado di protezione Degree of protection (IP)</i>	IP20
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	500V
<i>Temperatura ambiente Ambient temperature</i>	T85 °C
<i>Indice di tracking Tracking Index (PTI)</i>	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT98001194.1

<i>Marca Trade mark</i>	It
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	BK616
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	BK616
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	16mm²

Ulteriori informazioni | Additional Information

Numero di conduttori connettabili: 1/4x4-1/2x6-1x10-1x16mm² rigidi e flessibili.
I dispositivi possono essere forniti con corpo in ottone o in ottone nichelato.

Number of connectable conductors: 1/4x4-1/2x6-1x10-1x16mm² rigid flexible
The connecting device may be realized with brass body or nickel plated brass body



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

EN678
DAT98001194

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT98001194

BTH.025300.DA19

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

1



IMQ S.p.A.