

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 B63 - B65)**

*Connecting devices
(Type ref. B63 - B65)*

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

2007-08-01

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 2007-08-01
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

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

02LH00084

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>	450V
<i>Temperatura ambiente Ambient temperature</i>	T85 °C
<i>Indice di tracking Tracking index (PTI)</i>	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT98001191.1

<i>Marca Trade mark</i>	It
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	B63
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	B63-B63 VO
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	6mm²
<i>Descrizione Description</i>	3 alloggiamenti / 3 clamping units

AR.E00AP8

<i>Marca Trade mark</i>	It
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	B65
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	B65-B65 VO

Capacità di connessione | Connecting capacity **6mm²**

Descrizione | Description **5 alloggiamenti / 5 clamping units**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Numero di conduttori connettabili per alloggiamento:
(1/2x2,5-1x4-1x6)mm² rigidi e flessibili.

Number connectible conductors for clamping unit:
1/2x2,5-1x4-1x6mm² rigid flexible.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT98001191 BTH.025300.DA19 Diritti modelli IMQ - 0253 - Dispositivi di connessione | IMQ models - 0253 - Connecting devices

1


IMQ S.p.A.