

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
(RIPARTITORI 100A)**

*Connecting devices
(RIPARTITORI 100A)*

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

2008-06-24

Sostituisce / Replaces

2008-05-08


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1998-06-30
Data di aggiornamento / Updated on 2008-06-24
Sostituisce / Replaces 2008-05-08

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 CLITIM.C02LC.TIM.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

02EI00026

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di dispositivo Type of device	morsettiera / multiway terminal device
Tipo di esecuzione Type of execution	multiplo / multiway
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	750V
Temperatura ambiente Ambient temperature (T)	T85 °C
Indice di tracking Tracking Index (PTI)	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT98001201.2

Marca Trade mark	arno
Riferimento di tipo Type reference	BD10072
Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference	BD10072 - BD10072 VO
Capacità di connessione Connecting capacity	10-25mm²
Descrizione Description	2 poli con 7 unità di serraggio / 2 poles with 7 clamping unit

AR.E00APL

Marca Trade mark	arno
Riferimento di tipo Type reference	BD10074
Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference	BD10074 - BD10074 VO
Capacità di connessione Connecting capacity	10-25mm²

Descrizione / Description **4 poli con 7 unità di serraggio / 4 poles with 7 clamping unit**

DAT98001201.1

Marca / Trade mark **It**

Riferimento di tipo / Type reference **BD10072**

Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **BD10072 - BD10072 VO**

Capacità di connessione / Connecting capacity **10-25mm²**

Descrizione / Description **2 poli con 7 unità di serraggio / 2 poles with 7 clamping unit**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Numero di conduttori connettabili per alloggiamento:

- 10mm² 1/2x2,5-1x4-1x6-1x10mm² rigidi e flessibili
- 25mm² 1/2x6-1x10-1x16-1x25mm² rigidi e flessibili

Number connectable conductors for clamping unit:

- 10mm² 1/2x2,5-1x4-1x6-1x10mm² rigid and flexible
- 25mm² 1/2x6-1x10-1x16-1x25mm² rigid and flexible

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT98001201	BTI.025300.DA1K	Diritti modelli IMQ diversa marca - 0253 - Dispositivi di connessione IMQ models - different trade mark - 0253 - Connecting devices	1
DAT98001201	BTI.025300.DA19	Diritti modelli IMQ - 0253 - Dispositivi di connessione IMQ models - 0253 - Connecting devices	1



IMQ S.p.A.