

PID:

02537000

CID:

C.1993.1272

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

**BM SPA
VIA MILANO 54/56
20089 ROZZANO MI**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,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 M092)**

*Connecting devices
(Type ref. M092)*

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:

1997-05-20

Data di aggiornamento | Updated on

2007-11-28

Sostituisce | Replaces

2007-10-12


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1997-05-20
Data di aggiornamento / Updated on 2007-11-28
Sostituisce / Replaces 2007-10-12

Prodotto | Product

Dispositivi di connessione Connecting devices

Concessionario | Licence Holder

BM SPA
VIA MILANO 54/56
20089 ROZZANO MI

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

95002281 CLBM11.C02LCB*11+1 20089 ROZZANO

MI 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

02AH00302

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di dispositivo / Type of device</i>	morsettiera / multiway terminal device
<i>Tipo di esecuzione / Type of execution</i>	multiplo / multiway
<i>Tipo di costruzione / Type of construction</i>	scomponibile / decomposable
<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>	250V
<i>Temperatura ambiente / Ambient temperature</i>	T125 °C
<i>Indice di tracking / Tracking index (PTI)</i>	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT97001149.1

<i>Marca / Trade mark</i>	MOBER
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	M092
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	M092/CS-M092
<i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i>	2,5mm²
<i>Descrizione / Description</i>	con-senza lamella salvacavo / with-without wire protector

Ulteriori informazioni | Additional Information

Su richiesta del costruttore le prove sono state eseguite anche considerando una tensione nominale di 380V.

On request by the manufacturer the tests has been carried out with nominal voltage of 380V.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT97001149 BTH.025300.DD23

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

1


IMQ S.p.A.