

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 M095)**

*Connecting devices
(Type ref. M095)*

*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:

1999-03-30

Data di aggiornamento | Updated on

2007-11-28

Sostituisce | Replaces

2007-11-07


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1999-03-30
Data di aggiornamento / Updated on 2007-11-28
Sostituisce / Replaces 2007-11-07

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.C02LCBM11+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

02AH00368

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di dispositivo Type of device</i>	morsettiera / multiway terminal device
<i>Tipo di esecuzione Type of execution</i>	multipla / 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>	400V
<i>Temperatura ambiente Ambient temperature</i>	T125 °C
<i>Indice di tracking Tracking index (PTI)</i>	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT99000005.1

<i>Marca Trade mark</i>	MOBER
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	M095
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	BM M095 CS
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	6mm²
<i>Descrizione Description</i>	con lamella salvacavo / with wire protector

AR.H00D1Y

<i>Marca Trade mark</i>	MOBER
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	M095
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	BM M095
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	10mm²

Descrizione / Description **senza lamella salvacavo / without wire protector**

Ulteriori informazioni | Additional Information

x Rif. A cat.: BM M095 CS
Numero di conduttori connettabili:
(1x6 - 1x4 - 1x2,5) rigidi e flessibili

x Cat. ref.: BM M095 CS
Number of connectible conductor
(1x6 - 1x4 - 1x2,5)mm2 rigid and flexible.

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT99000005 BTH.025300.DD23 *Diritti modelli ENEC - 0253 - Dispositivi di connessione | ENEC models - 0253 - Connecting devices*

2


IMQ S.p.A.