

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 stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto".



per i seguenti prodotti

for the following products

**Dispositivi di connessione
(Rif. di tipo 803 - 805)**

*Connecting devices
(Type ref. 803 - 805)*

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification".

Emesso il | Issued on:

2002-02-12

Data di aggiornamento | Updated on

2008-05-06

Sostituisce | Replaces

2002-05-06


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2002-02-12
Data di aggiornamento / Updated on 2008-05-06
Sostituisce / Replaces 2002-05-06

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 60998-2-2:2004
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60998-1:2004
EN 60998-2-2:2004
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

02LH00061

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di dispositivo Type of device</i>	morsettiera / multiway terminal device
<i>Tipo di esecuzione Type of execution</i>	singolo / single
<i>Tipo di costruzione Type of construction</i>	monoblocco / enbloc
<i>Terminali Terminals</i>	morsetti a molla / screwless 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 (T)</i>	T85 °C
<i>Indice di tracking Tracking index (PTI)</i>	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C0002Y

<i>Marca Trade mark</i>	BM
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	803
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	803
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	2,5mm²
<i>Descrizione Description</i>	3 alloggiamenti / 3 clamping units

AR.C004C6

<i>Marca Trade mark</i>	BM
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	805
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	805
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	2,5mm²

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

Ulteriori informazioni | Additional Information

Numero di conduttori connettabili: (1x2,5-1x1,5-1x1-1x0,75)mm² rigidi massicci e rigidi cordati.
I dispositivi di connessione possono essere realizzati nei seguenti colori: arancione, grigio, blu, verde.

Number of connectible conductors: (1x2,5-1x1,5-1x1-1x0,75)mm² rigid solid and rigid stranded.
The connecting device may be realized in the following colours: orange, grey, blue, green.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C0001H

BTI.025300.DD23

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

1


IMQ S.p.A.