

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*

**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 998 )**

*Connecting devices  
( Type ref. 998 )*

*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 **1995-06-16**

Aggiornato il / Updated on **2012-03-20**

Sostituisce / Replaces **2008-05-06**

  
**IMQ S.p.A.**

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

*Ermesso il / Issued on* 1995-06-16  
*Aggiornato il / Updated on* 2012-03-20  
*Sostituisce / Replaces* 2008-05-06

## Prodotto | Product

# Dispositivi di connessione Connecting devices

## Concessionario | Licence Holder

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

## Marchio | Mark



IMQ

## Costruito a | Manufactured at

95002281 CLBM11.002LCBM11-1 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

02LL00108

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

|  |  |
|--|--|
| <i>Tipo di dispositivo / Type of device</i>                                      | <b>morsetto / terminal</b>               |
| <i>Tipo di esecuzione / Type of execution</i>                                    | <b>multiplo / multiway</b>               |
| <i>Tipo di costruzione / Type of construction</i>                                | <b>monoblocco / enbloc</b>               |
| <i>Terminali / Terminals</i>   | <b>morsetti a vite / screw terminals</b> |
| <i>Protezione contro la scossa elettrica / Protection against electric shock</i> | <b>con protezione / with protection</b>  |
| <i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>                           | <b>IP20</b>                              |
| <i>Tensione nominale / Rated voltage</i>   | <b>750 V</b>                             |
| <i>Temperatura ambiente / Ambient temperature (T)</i>                            | <b>T85 °C</b>                            |
| <i>Indice di tracking / Tracking index (PTI)</i>                                 | <b>PTI175</b>                            |

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT95001253.1

|  |   |
|--|---|
| <i>Marca / Trade mark</i>  | <b>BM (logo)</b>                          |
| <i>Riferimento di tipo / Type reference</i>                          | <b>998</b>                                |
| <i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i> | <b>BM 998</b>                             |
| <i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i>                 | <b>16 mm²</b>                             |
| <i>Descrizione / Description</i>                                     | <b>4 alloggiamenti / 4 clamping units</b> |

## Ulteriori informazioni | Additional Information

La morsettiera art. BM 998 può essere fornita con l'accessorio per il fissaggio su guide DIN (46277/1 e 46277/3) art. BM 99811.  
Il corpo della morsettiera può essere trasparente o blu trasparente.

Gli articoli soddisfano le prescrizioni del par. 30.2.3 "Resistenza al calore e al fuoco" della norma EN 60335-1:2002 + A2:2006, in accordo ai requisiti della norma IEC/EN 60695-2-11 (Rapporto di prova no. 02SH00032).

The terminal block art. BM 998 may be provided with the guide DIN (46277/1 and 46277/3) fixing accessory art. BM 99811.

The terminal block may be made with transparent or blue transparent colour body.

The articles meet the requirements of sub-clause 30.2.3 "Resistance to heat and fire" of standard EN 60335-1:2002 + A2:2006, taking into account the requirements of IEC/EN 60695-2-11 (Test Report no. 02SH00032).

## Diritti di concessione | Annual Fees

DAT95001253 BTM.025300.DA19

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

1

  
IMQ S.p.A.