

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

**Dispositivi di connessione
(Rif. di tipo 9981 - 9982)**

for the following products

*Connecting devices
(Type ref. 9981 - 9982)*

*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

Emesso 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

950022N1 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

02LL00108

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di dispositivo / Type of device **morsetto / terminal**
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 **con protezione / with protection**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP20**
Tensione nominale / Rated voltage **750 V**
Temperatura ambiente / Ambient temperature (T) **T85 °C**
Indice di tracking / Tracking index (PTI) **PTI175**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT95001255.1

Marca / Trade mark **BM (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **9981**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **BM 9981**
Capacità di connessione / Connecting capacity **16 - 6 mm²**
Descrizione / Description **2 alloggiamento - 4 alloggiamenti / 2 clamping unit - 4 clamping units**

DAT95001255.2

Marca / Trade mark **BM (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **9982**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **BM 9982**
Capacità di connessione / Connecting capacity **16 - 6 mm²**

Descrizione / Description: **1 alloggiamento - 10 alloggiamenti / 1 clamping unit - 10 clamping units**

Ulteriori informazioni | Additional Information

La morsettiera art. BM 9981 può essere fornita con l'accessorio per il fissaggio su guide DIN (46277/1 e 46277/3) art. BM 99811.

La morsettiera art. BM 9982 può essere fornita con l'accessorio art. BM 99821.

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 9981 may be provided with the guide DIN (46277/1 and 46277/3) fixing accessory art. BM 99811.

The terminal block art. BM 9982 with fixing accessory art. BM 99821.

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

DAT95001255 - BTM.025300.DA19

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

1



IMQ S.p.A.

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 9983)**

*Connecting devices
(Type ref. 9983)*

*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: **1995-05-19**

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

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


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1995-05-19
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

95002293 CLBM11.CO2LCOBM11+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> | morsetto / terminal |
| <i>Tipo di esecuzione / Type of execution</i> | multiplo / multiway |
| <i>Tipo di costruzione / Type of construction</i> | monoblocco / enbloc |
| <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> | 750 V |
| <i>Temperatura ambiente / Ambient temperature (T)</i> | T85 °C |
| <i>Indice di tracking / Tracking index (PTI)</i> | PTI175 |

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

| | |
|--|--|
| <i>Marca / Trade mark</i> | BM (logo) |
| <i>Riferimento di tipo / Type reference</i> | 9983 |
| <i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i> | BM 9983 |
| <i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i> | 35 - 16 mm² |
| <i>Descrizione / Description</i> | 2 alloggiamenti - 4 alloggiamenti / 2 clamping units - 4 clamping units |

Ulteriori informazioni | Additional Information

La morsettiera art. BM 9983 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.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1995-05-19
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.C02L.CBM11+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> | morsetto / terminal |
| <i>Tipo di esecuzione / Type of execution</i> | multipo / multiway |
| <i>Tipo di costruzione / Type of construction</i> | monoblocco / enbloc |
| <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> | 750 V |
| <i>Temperatura ambiente / Ambient temperature (T)</i> | T85 °C |
| <i>Indice di tracking / Tracking index (PTI)</i> | PTI175 |

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

| | |
|--|--|
| <i>Marca / Trade mark</i> | BM (logo) |
| <i>Riferimento di tipo / Type reference</i> | 9983 |
| <i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i> | BM 9983 |
| <i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i> | 35 - 16 mm² |
| <i>Descrizione / Description</i> | 2 alloggiamenti - 4 alloggiamenti / 2 clamping units - 4 clamping units |

Ulteriori informazioni | Additional Information

La morsettiera art. BM 9983 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.