

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 996 - 997)**

for the following products

*Connecting devices
(Type ref. 996 - 997)*

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 **1993-09-22**

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 1993-09-22
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

95002261 CLBM11.CO2UCEM11+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>	450 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)

DAT94006588.1

<i>Marca / Trade mark</i>	BM (logo)
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	996
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	BM996-BM996SL
<i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i>	6 mm²
<i>Descrizione / Description</i>	3 poli - con-senza lamella salvacavo / 3 poles - with-without wire protector

DAT94006588.2

<i>Marca / Trade mark</i>	BM (logo)
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	997
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	BM997-BM997SL
<i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i>	6 mm²

Descrizione / Description **5 poli - con-senza lamella salvacavo / 5 poles - with-without wire protector**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Le morsettiere possono essere fornite con l'accessorio per il fissaggio su guide DIN (46277/1 e 46277/3) art. BM 99601.

Il corpo della morsettiera può essere trasparente o blu trasparente.

Numero di conduttori connettabili:

Rif. di tipo 996SL-997SL: (1x6-1x4-1x2,5)mm² rigidi e flessibili.

Rif. di tipo 996-997: (1x6-1x4-1x2,5-1x1,5-1x1)mm² rigidi e flessibili.

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 may be provided with the guide DIN (46277/1 and 46277/3) fixing accessory art. BM 99601.

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

Number of connectible conductors:

Type ref. 996SL-997SL: (1x6-1x4-1x2,5)mm² rigid and flexible.

Type ref. 996-997: (1x6-1x4-1x2,5-1x1,5-1x1)mm² rigid and flexible.

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

DAT94006588 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

***Dispositivi di connessione
(Rif. di tipo 9984)***

for the following products

*Connecting devices
(Type ref. 9984)*

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 **1999-03-05**

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 1999-03-05
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 CL8M11.C02UGM11+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)

DAT98003121.1

<i>Marca / Trade mark</i>	BM (logo)
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	9984
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	BM 9984
<i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i>	35 mm²
<i>Descrizione / Description</i>	3 alloggiamenti / 3 clamping units

Ulteriori informazioni | Additional Information

La morsettiera art. BM 9984 può essere fornita con l'accessorio per il fissaggio su guide DIN (46277/1 e 46277/3) art. BM 99841.

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 9984 may be provided with the guide DIN (46277/1 and 46277/3) fixing accessory art. BM 99841.
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

DAT98003121 BTM.025300.DA19

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

1



IMQ S.p.A.