

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 9416)**

*Connecting devices
(Type ref. 9416)*

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:

1998-06-01

Data di aggiornamento | Updated on

2008-05-06

Sostituisce | Replaces

1998-06-01


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1998-06-01
Data di aggiornamento / Updated on 2008-05-06
Sostituisce / Replaces 1998-06-01

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.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

02LH00067

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di dispositivo Type of device</i>	morsetto / terminal
<i>Tipo di esecuzione Type of execution</i>	multiplio / 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>	senza protezione / without protection
<i>Grado di protezione Degree of protection (IP)</i>	IP00
<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)

DAT98001287.1

<i>Marca Trade mark</i>	BM
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	9416
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	9416
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	16mm²
<i>Descrizione Description</i>	2 alloggiamenti / 2 clamping units

Ulteriori informazioni | Additional Information

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 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

DAT98001287 BTI.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 9425)**

*Connecting devices
(Type ref. 9425)*

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:

1998-06-01

Data di aggiornamento | Updated on

2008-05-06

Sostituisce | Replaces

1998-06-01


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1998-06-01
Data di aggiornamento / Updated on 2008-05-06
Sostituisce / Replaces 1998-06-01

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.CO2LCBM11+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

02LH00068

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di dispositivo Type of device</i>	multipla / multiway
<i>Tipo di esecuzione Type of execution</i>	multipla / 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>	senza protezione / without protection
<i>Grado di protezione Degree of protection (IP)</i>	IP00
<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)

DAT98001288.1

<i>Marca Trade mark</i>	BM
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	9425
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	9425
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	25mm²
<i>Descrizione Description</i>	2 alloggiamenti / 2 clamping units

Ulteriori informazioni | Additional Information

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 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

DAT98001288 BTI.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 9435)**

*Connecting devices
(Type ref. 9435)*

*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:


1998-06-01

Data di aggiornamento / Updated on

2008-05-06

Sostituisce / Replaces

1998-06-01


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1998-06-01
Data di aggiornamento / Updated on 2008-05-06
Sostituisce / Replaces 1998-06-01

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.CO2LCBM11+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

02LH00069

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>	senza protezione / without protection
<i>Grado di protezione Degree of protection (IP)</i>	IP00
<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)

DAT98001289.1

<i>Marca Trade mark</i>	BM
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	9435
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	9435
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	35mm²
<i>Descrizione Description</i>	2 alloggiamenti / 2 clamping units

Ulteriori informazioni | Additional Information

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 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

DAT98001289 BTL025300.DA19

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

1


IMQ S.p.A.