

PID:

02537000

CID:

C.1993.1289

Certificato di approvazione

Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ - Regolamento
per la certificazione di
prodotti" 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 GW 44691)

Connecting devices
(Type ref. GW 44691)

This certificate is subjected to the
conditions foreseen by Rules "IMQ
MARKS - RULES for product
certification" and is relevant to the
products listed in the annex to
this certificate.

Emesso il / Issued on **1999-02-26**

Aggiornato il / Updated on **2021-02-23**

Sostituisce / Replaces **2009-11-17**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1999-02-26
Aggiornato il / Updated on 2021-02-23
Sostituisce / Replaces 2009-11-17

Prodotto | Product

Dispositivi di connessione Connecting devices

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

99000448 CLARNO.C02LCLTIM.C 50067 RIGNANO SULL'ARNO

FI 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 / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 60998-1:2004

EN 60998-2-1:2004

Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T.
2014/35/UE (Allegato I).

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 60998-1:2004

EN 60998-2-1:2004

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive
2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

MI20-0059147-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

| | |
|--|---|
| <i>Tipo di dispositivo / Type of device</i> | morsettiera / multiway terminal device |
| <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> | 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)

DAT98003117.1

| | |
|--|---|
| <i>Marca / Trade mark</i> | GEWISS (*) |
| <i>Riferimento di tipo / Type reference</i> | GW44691 (*) |
| <i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i> | GW44691 |
| <i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i> | 10 - 25 - 35 mm² |
| <i>Descrizione / Description</i> | 2 poli con 7 alloggiamenti / 2 poles with 7 clamping units |

DAT98003117.2

| | |
|--|------------------------------------|
| <i>Marca / Trade mark</i> | GEWISS (**) |
| <i>Riferimento di tipo / Type reference</i> | GW44696 (**) |
| <i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i> | GW44696 |
| <i>Capacità di connessione / Connecting capacity</i> | 10 - 25 - 35 mm² |

Descrizione / Description **4 poli con 7 alloggiamenti / 4 poles with 7 clamping units**

Ulteriori informazioni | Additional Information

(*) Sui dispositivi di connessione:

Marca = lt, riferimento di tipo = BD10072

Sulla più piccola unità di imballaggio:

Marca = GEWISS, riferimento di tipo = GW44691

(**) Sui dispositivi di connessione:

Marca = lt, riferimento di tipo = BD10074

Sulla più piccola unità di imballaggio:

Marca = GEWISS, riferimento di tipo = GW44696

Numero di conduttori connettabili:

- 10 mm²(1/2x2,5-1x4-1x6-1x10)mm² rigidi e flessibili
- 25 mm²(1/2x6-1x10-1x16-1x25)mm² rigidi e flessibili
- 35mm² (1/2x10 - 1x16 - 1x25 - 1x35)mm² rigidi e flessibili

(*) On the connecting devices:

Trade mark = lt, type reference = BD10072

On the smallest package unit:

Trade mark = GEWISS, type reference = GW44691

(**) On the connecting devices:

Trade mark = lt, type reference = BD10074

On the smallest package unit:

Trade mark = GEWISS, type reference = GW44696

Number of connectable conductors:

- 10 mm²(1/2x2,5-1x4-1x6-1x10)mm² rigid and flexible
- 25 mm²(1/2x6-1x10-1x16-1x25)mm² rigid and flexible
- 35mm² (1/2x10 - 1x16 - 1x25 - 1x35)mm² rigid and flexible

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT98003117 **BTV.025300.DA19** Importo modelli IMQ - 0253 - Dispositivi di connessione | IMQ models - 0253 - Connecting devices

2