

PID:  
03121000  
CID:  
CN.B00039

## Certificato di approvazione *Approval certificate*

**IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta**

*IMQ, accredited certification body, grants to*

**BULGIN COMPONENTS PLC  
ALFREDS WAY BARKING  
ESSEX IG11 OAZ  
GB - United Kingdom**

**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*

**Supporti di cartucce per fusibili  
miniatura  
(SERIE F)**

*Fuse-holders for miniature fuse-links  
(SERIES F)*

*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.*

*Ermesso il | Issued on:*

**2002-12-20**

*Data di aggiornamento | Updated on*

*Sostituisce | Replaces*

  
**IMQ S.p.A.**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2002-12-20

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

**Prodotto | Product****Supporti di cartucce per fusibili miniatura  
Fuse-holders for miniature fuse-links****Concessionario | Licence Holder****BULGIN COMPONENTS PLC**  
**ALFREDS WAY BARKING**  
**ESSEX IG11 OAZ**  
**GB - United Kingdom****Marchio | Mark**

TM

**Costruito a | Manufactured at**

PLB0008X CLAFBU.C

ESSEX IG11 OAZ

United Kingdom

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 60127-6:1994 + A1:1996

Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 73/23/CEE e successive modifiche.

**Standards**

EN 60127-6:1994 + A1:1996

Products meeting the essential requirements of L.V.D. 73/23/EEC and further amendments.

**Rapporti | Test Reports**

03AB00038

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

|   |  |
|---|--|
| Serie / Series  | <b>F</b>   |
| Tipo di portafusibile / Type of fuseholder  | <b>supporti di cartucce per fusibili miniatura / fuse-holders for miniature fuse-links</b> |
| Dimensione del fusibile / Fuse size   | <b>6,3x32mm</b>  |
| Categoria di protezione contro le scosse elettriche / Category of protection against electric shock   | <b>PC2</b>   |
| Classe di isolamento riferita agli apparecchi / Insulating class referring to the equipment   | <b>cl.II</b>   |
| Metodo di inserzione del porta cartuccia nella base / Method of insertion of the fuse-carrier into the fuse base                                  | <b>inserzione a vite / screw insertion</b>   |
| Massima temperatura dell'aria ambiente per le parti accessibili/inaccessibili / Maximum ambient air temperature for accessible/inaccessible parts | <b>23°C / 23°C</b>   |
| Categoria di sovratensione / Over voltage category  | <b>cat.III</b>   |
| Grado di inquinamento / Pollution degree  | <b>3</b>   |
| Gruppo dei materiali / Material group   | <b>IIIa</b>  |

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

AR.D00016

|   |   |
|---|---|
| Marca / Trade mark  | <b>B</b>                                      |
| Rif. di tipo / Type ref.                                  | <b>F417</b>                                   |
| Art./Rif. a cat. / Art./Cat. ref.                         | <b>F417</b>                                   |
| Corrente nominale / Rated current                         | <b>16A</b>                                    |
| Tensione nominale / Rated voltage                         | <b>250V</b>                                   |
| Potenza nominale di accettazione / Rated power acceptance | <b>4W</b>                                     |
| Tipo di montaggio / Type of mounting                      | <b>montaggio su pannello / panel mounting</b> |

Terminali / Terminals **MF6,3x0,8 = morsetti faston / MF6,3x0,8 = tab terminals**

AR.D005S

Marca / Trade mark **B**

Rif. di tipo / Type ref. **F418**

Art./Rif. a cat. / Art./Cat. ref. **F418/1 - F418/2**

Corrente nominale / Rated current **16A**

Tensione nominale / Rated voltage **250V**

Potenza nominale di accettazione / Rated power acceptance **4W**

Tipo di montaggio / Type of mounting

**montaggio su pannello / panel mounting**

Terminali / Terminals **MF6,3x0,8 = morsetti faston / MF6,3x0,8 = tab terminals**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.D0001D

BTC.031200.DA19

Diritti modelli IMQ - 0312 - Supporti di cartucce per fusibili miniatura / IMQ models - 0312 - Fuse-holders for miniature cartridge fuse-links

1

  
IMQ S.p.A.