

PID:

02227000

CID:

C.1993.5189

## 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

**EVEREL GROUP SPA  
VIA CAVOUR 9  
37067 VALEGGIO SUL MINCIO VR  
IT - Italy**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**ENEC 03,IMQ**



**Il presente certificato è stato  
rilasciato sotto la presunzione  
e subordinatamente al fatto  
che il concessionario detenga  
tutti i necessari diritti legali  
relativi ai prodotti presentati  
per le prove e la  
certificazione, descritti  
nell'Allegato al presente  
certificato; inoltre, esso è  
soggetto alle condizioni  
previste nel Regolamento  
"MARCHI IMQ - Regolamento  
per la certificazione di  
prodotti".**

**La validità dei certificati ENEC  
è verificabile sul sito  
[www.enec.com](http://www.enec.com)**

**per i seguenti prodotti**

*for the following products*

**Interruttori per apparecchi  
( Serie SPL63 )**

*Switches for appliances  
( Series SPL63 )*

*This certificate has been issued  
under the presumption and  
conditional on the fact that the  
licensee holds all necessary legal  
rights with regard to the products  
presented for testing and  
certification, and listed in the  
annex to this certificate;  
moreover, it is subjected to the  
conditions foreseen by Rules "IMQ  
MARKS - RULES for product  
certification".*

*Validity of ENEC licences can be  
checked at [www.enec.com](http://www.enec.com)*

Emesso il | Issued on **2020-12-18**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

**IMQ S.p.A.**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2020-12-18  
Aggiornato il / Updated on ---  
Sostituisce / Replaces ---

## Prodotto | Product

# Interruttori per apparecchi Switches for appliances

## Concessionario | Licence Holder

EVEREL GROUP SPA  
VIA CAVOUR 9  
37067 VALEGGIO SUL MINCIO VR  
IT - Italy

## Marchio | Mark



ENEC  
03,IMQ

## Costruito a | Manufactured at

PL.O000IK C04741039 315400 LIPOVA/ARAD Romania

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 IEC 61058-1:2018

EN 61058-1-1:2016

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 IEC 61058-1:2018

EN 61058-1-1:2016

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

## Rapporti | Test Reports

MI20-0053473-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	<b>SPL63</b>
Apertura contatti / Contact opening	<b>completa / full disconnection</b>
Metodo di comando / Actuating method	<b>a pulsante / push-button</b>
Temperatura ambiente / Ambient temperature (T)	<b>T 120/55 °C</b>
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	<b>IP40</b>
Classe di isolamento / Degree of protection (class)	<b>II</b>
Grado di inquinamento / Pollution situation	<b>3</b>
Livello della prova del filo incandescente / Level of glow wire test	<b>3</b>
Indice di tracking / Tracking index (PTI)	<b>PTI250</b>
Tensione nominale di tenuta ad impulso / Rated impulse withstand voltage (Uimp)	<b>2,5 kV</b>
Classificazione del riferimento di tipo / Switch with marking (C.T./U.T.)	<b>riferimento comune di tipo C.T. / Common type reference C.T.</b>

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

AR.U006XB

Marca / Trade mark	<b>AC (logo)</b>
Riferimento di tipo / Type reference	<b>SPL63</b>
Articolo riferimento a catalogo / Article catalogue reference	<b>SPL63</b>
Corrente nominale / Rated current	<b>10(4) A</b>
Tensione nominale / Rated voltage	<b>250 V</b>
Numero di cicli di manovra / Operating cycles	<b>5E4</b>
Schema / Pattern number	<b>1; 2; 2NO</b>

*Terminali | Terminals* **morsetti faston 6,3x0,8 mm, e 4,8x0,8 mm, morsetti a saldare / tab terminals  
6,3x0,8 mm and 4,8x0,8 mm, solder terminals**  
*Tipo di carico | Type of load* **carico resistivo-induttivo / resistive-motor load**  
*Codice | Code* **1.2, 1.3**

AR.U006XJ

*Marca | Trade mark* **AC (logo)**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **SPL63**  
*Articolo riferimento a catalogo | Article catalogue reference* **SPL63**  
*Corrente nominale | Rated current* **10(4) A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **400 V**  
*Numero di cicli di manovra | Operating cycles* **1E4**  
*Schema | Pattern number* **1; 2; 2NO**  
*Terminali | Terminals* **morsetti faston 6,3x0,8 mm, e 4,8x0,8 mm, morsetti a saldare / tab terminals  
6,3x0,8 mm and 4,8x0,8 mm, solder terminals**  
*Tipo di carico | Type of load* **carico resistivo-induttivo / resistive-motor load**  
*Codice | Code* **1.2, 1.3**

AR.U006XK

*Marca | Trade mark* **AC (logo)**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **SPL63**  
*Articolo riferimento a catalogo | Article catalogue reference* **SPL63**  
*Corrente nominale | Rated current* **16(6) A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **250 V**  
*Numero di cicli di manovra | Operating cycles* **1E4**  
*Schema | Pattern number* **1; 2; 2NO**  
*Terminali | Terminals* **morsetti faston 6,3x0,8 mm, e 4,8x0,8 mm, morsetti a saldare / tab terminals  
6,3x0,8 mm and 4,8x0,8 mm, solder terminals**  
*Tipo di carico | Type of load* **carico resistivo-induttivo / resistive-motor load**  
*Codice | Code* **1.2, 1.3**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Gli articoli identificati dalla lettera "W" nel riferimento a catalogo (ultimo digit) soddisfano le prescrizioni del paragrafo 30.2.3 "Resistenza al calore e al fuoco" della norma EN 60335-1: 2012 + A11:2014 + A13:2017, in accordo ai requisiti della norma IEC/EN 60695-2-11

The articles identified by the letter "W" in the catalogue reference (last digit) meet requirements of clauses 30.2.3 "Resistance to heat and fire" of the standard EN 60335-1: 2012 + A11:2014 + A13:2017, taking into account the requirements of IEC/EN 60695-2-11

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.U000SA BTU.022200.DD23 *Importo modelli ENEC - 0222 - Interruttori per apparecchi utilizzatori | ENEC models - 0222 - Switches for appliances*

3