

PID:
02228000
CID:
C.1993.765

Certificato di approvazione Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

**ARDITI SPA
VIA CABERARDI 3
24012 BREMBILLA BG**

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 IMQ - Certificazione prodotto".

per i seguenti prodotti

**Interruttori per cavi flessibili
(Rif. di tipo 305)**

for the following products

*Flexible cord switches
(Type ref. 305)*

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 "IMQ Rules - Product Certification".

Emesso il | Issued on **2001-10-16**
Aggiornato il | Updated on **2013-10-31**
Sostituisce | Replaces **2012-05-18**


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2001-10-16
Aggiornato il / Updated on 2013-10-31
Sostituisce / Replaces 2012-05-18

Prodotto | Product

Interruttori per cavi flessibili
Flexible cord switches

Concessionario | Licence Holder

ARDITI SPA
VIA CABERARDI 3
24012 BREMBILLA BG

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.D000C8

PL.I000I2

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 61058-2-1:2011
EN 61058-1:2002 + A2:2008
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 61058-2-1:2011
EN 61058-1:2002 + A2:2008
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

MI13A0151178-05

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di costruzione / Type of construction **Indissolubilmente collegato / non rewirable**
Tensione nominale / Rated voltage **250 V**
Apertura contatti / Contact opening **completa / full disconnection**
Metodo di comando / Actuating method **a bilanciere / rocker**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP40**
Grado di inquinamento / Pollution situation **2**
Livello della prova del filo incandescente / Level of glow wire test **650 °C**
Indice di tracking / Tracking index (PTI) **PTI175**
Tensione nominale di tenuta ad impulso / Rated impulse withstand voltage (Uimp) **2,5 kV**
Classificazione del riferimento di tipo / Switch with marking (C.T./U.T.) **riferimento unico di tipo U.T. / unique type reference U.T.**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.B009RO

Marca / Trade mark **ARDITI (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **305**
Articolo riferimento a catalogo / Article catalogue reference **305/1**
Corrente nominale / Rated current **2(1) A**
Numero di cicli di manovra / Operating cycles **1E4**
Schema / Pattern number **1**
Terminali / Terminals **morsetti aggraffati / crimped terminations**

Tipo di carico / Type of load **carico resistivo-induttivo / resistive-motor load**
Codice / Code **1.2**

AR.J004JD

Marca / Trade mark **ARDITI (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **305**
Articolo riferimento a catalogo / Article catalogue reference **305/2**
Corrente nominale / Rated current **2(1) A**
Numero di cicli di manovra / Operating cycles **1E4**
Schema / Pattern number **2**
Terminali / Terminals **morsetti aggraffati / crimped terminations**
Tipo di carico / Type of load **carico resistivo-induttivo / resistive-motor load**
Codice / Code **1.3**

AR.J004JE

Marca / Trade mark **ARDITI (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **305**
Articolo riferimento a catalogo / Article catalogue reference **305/1**
Corrente nominale / Rated current **1 A**
Numero di cicli di manovra / Operating cycles **1E4**
Schema / Pattern number **1**
Terminali / Terminals **morsetti aggraffati / crimped terminations**
Tipo di carico / Type of load **lampade a filamento di tungsteno / tungsten filament lamps**
Codice / Code **1.2**

AR.J004JF

Marca / Trade mark **ARDITI (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **305**
Articolo riferimento a catalogo / Article catalogue reference **305/2**
Corrente nominale / Rated current **1 A**
Numero di cicli di manovra / Operating cycles **1E4**
Schema / Pattern number **2**
Terminali / Terminals **morsetti aggraffati / crimped terminations**
Tipo di carico / Type of load **lampade a filamento di tungsteno / tungsten filament lamps**
Codice / Code **1.3**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Gli interruttori possono essere prodotti nei seguenti colori: bianco, nero, marrone, oro, grigio e trasparente.

Il presente certificato è valido anche per gli interruttori art. 305 equipaggiati con i cavi H03VVH2-F 2x0,50 - 0,75 mm² nella versione senza ftalati: H03VVH2-F 2x0,50 - 0,75 mm² NO PFT.

The switches may be produced in the following colours: white, black, brown, gold, grey and transparent.

This certificate admits also switches art. 305 equipped with cables H03VVH2-F 2x0,50 - 0,75 mm² for phthalate-free version: H03VVH2-F 2x0,50 - 0,75 mm² NO PFT.

Componenti | Component List

Type ref. 305

Tipo / Type	(*)	Costruttore / Manufacturer	Riferimento / Type Ref.	Dati / Data	Norme / Standard (*)	Marchi / Marks
Supply cable	1		H03VV-F	2x0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H03VV-F	3G0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H03VVH2-F	2x0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H03V2V2H2-F	2x0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H03V2V2-F	2x0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H05VVH2-F	2x0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H03V2V2-F	3G0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H05V2V2H2-F	2x0,75mm ²	-	HAR
Supply cable	1		H03Z1Z1H2-F	2x0,75mm ²	-	HAR

Emesso il | Issued on **2004-02-02** Data di aggiornamento | Updated on **2013-10-31** Sostituisce | Replaces **2012-05-18**

Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato:

- 1 - Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti
- 2 - Componente sostituibile solo previa autorizzazione dell'IMQ
- 3 - Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 - Componente in alternativa
- 5 - Componente per uso opzionale
- 6 - Componente da abbinare

Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1 - Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics
- 2 - Component replaceable with IMQ authorization only
- 3 - Integrated component tested together with appliances
- 4 - Alternative component
- 5 - Component for optional use
- 6 - Component to be matched

(*). Queste colonne sono compilate a cura di IMQ / These columns are filled in by IMQ

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.B001A2 BTN.022200.DD23 Importo modelli ENEC - 0222 - Interruttori per apparecchi utilizzatori | ENEC models - 0222 - Switches for appliances 4


IMQ S.p.A.