

PID:
02537000
CID:
C.1993.1293

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

**KORNER SRL
VIA ROSSETTI 9
20145 MILANO MI
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
(riferimento di tipo OK70)**

*Connecting devices
(type reference OK70)*

*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 **2018-12-11**

Aggiornato il / Updated on **2019-02-05**

Sostituisce / Replaces **2018-12-11**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2018-12-11
Aggiornato il / Updated on 2019-02-05
Sostituisce / Replaces 2018-12-11

Prodotto | Product

Dispositivi di connessione Connecting devices

Concessionario | Licence Holder

KORNER SRL
VIA ROSSETTI 9
20145 MILANO MI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

96008213 CLKORN.C02LCKORN+1 20090 CUSAGO

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 / 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

MI18-0032407-01

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>	450V
<i>Temperatura ambiente Ambient temperature (T)</i>	T150 °C
<i>Indice di tracking Tracking index (PTI)</i>	PTI250

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.S00D9Q

<i>Marca Trade mark</i>	KORNER
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	OK70
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	OK70
<i>Capacità di connessione Connecting capacity</i>	6 mm²
<i>Descrizione Description</i>	con lamella salvacavo / with wire protector

Ulteriori informazioni | Additional Information

I dispositivi di connessione (con parti in materiale isolante realizzate in Vampamid PA66 2530 V0 P Naturale GW) possono essere realizzati nelle seguenti versioni:

a) 5 poli (rif.a cat. OK70/5 o rif.a cat. OK70/5A) o 6 poli (rif.a cat. OK70/6 o rif.a cat. OK70/6A);

- b) con mezzi per il fissaggio a vite (rif.a cat. OK70/5 o rif.a cat. OK70/6);
- c) con mezzi per il fissaggio a scatto (rif.a cat. OK70/5A o rif.a cat. OK70/6A).

I dispositivi di connessione sono conformi alle prescrizioni del paragrafo 30.2.3 "Resistenza al calore e al fuoco" della norma EN 60335-1:2012 + A11:2014.

The connecting device (with insulating parts made of Vampamid PA66 2530 V0 P Naturale GW) can be realized in the following versions:

- a) 5 poles (cat. ref. OK70/5 or cat. ref. OK70/5A) or 6 poles (cat. ref. OK70/6 or cat. ref. OK70/6A)
- b) with means for screw fixing (cat. ref. OK70/5 or cat. ref. OK70/6)
- c) with means for snap fixing (cat. ref. OK70/5A or cat. ref. OK70/6A)

The connecting devices comply with the requirements of the clause 30.2.3 "Resistance to heat and fire" of standard EN 60335-1:2012 + A11:2014.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.S001UK

BTT.025300.DA19

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

1