

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*

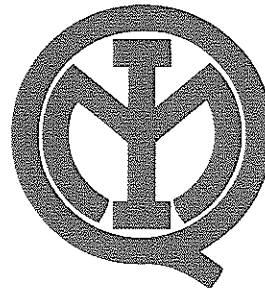
**KORNER SRL
VIA ROSSETTI 9
20145 MILANO MI**

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

**Dispositivi di connessione
(Rif.di Tipo 601)**

for the following products

*Connecting devices
(Type Ref. 601)*

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.

Emesso il | Issued on:

2009-05-05

Data di aggiornamento | Updated on

2009-11-09

Sostituisce | Replaces

2009-05-05


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2009-05-05
Data di aggiornamento / Updated on 2009-11-09
Sostituisce / Replaces 2009-05-05

Prodotto | Product

Dispositivi di connessione
Connecting devices

Concessionario | Licence Holder

KORNER SRL
VIA ROSSETTI 9
20145 MILANO MI

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

EN 60998-1:2004
EN 60998-2-1:2004
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60998-1:2004
EN 60998-2-1:2004
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

02EJ00082

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di dispositivo Type of device	morsettiera / multiway terminal device
Tipo di esecuzione Type of execution	multiplo / multiway
Tipo di costruzione Type of construction	monoblocco / enblock
Terminali Terminals	morsetti a vite / screw terminals
Protezione contro la scossa elettrica Protection against electric shock	con protezione / with protection
Grado di protezione Degree of protection (IP)	IP20
Tensione nominale Rated voltage	450 V
Temperatura ambiente Ambient temperature (T)	85 °C
Indice di tracking Tracking index (PTI)	PTI175

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.J002YA

Marca / Trade mark **O.KORNER (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **601**
Capacità di connessione / Connecting capacity **1,5 mm²**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Morsetti dedicati alla connessione di apparecchi di illuminazione di classe II.

Terminals for the connection of class II lighting appliances.

Componenti | Component List

Type ref. 601

Tipo Type	(*) Costruttore Manufacturer	Riferimento Type Ref.	Dati Data	Norme Standard (*)	Marchi Marks
Morsetto / Terminal	2 O.KORNER	431	1,5 mm ² T85 450 V		IMQ

Emesso il | Issued on

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces

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.J000CA BTJ.025300.DA19 Diritti modelli IMQ - 0253 - Dispositivi di connessione | IMQ models - 0253 - Connecting devices 1



IMQ S.p.A.