

ATTESTATO DI ESAME DI TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

No. CA50.00415

L'IMQ ATTESTA LA CONFORMITÀ AI REQUISITI ESSENZIALI STABILITI DALLA DIRETTIVA 95/16/CE DEL SEGUENTE PRODOTTO:

IMQ certifies the compliance with the essential requirements stated by Directive 95/16/EC of the product hereunder:

DISPOSITIVO DI BLOCCO PER PORTE AUTOMATICHE
LANDING DOOR LOCKING DEVICE

Marca / Trade mark SEMATIC

Tipo / Type H153ABWX

(Ulteriori informazioni sono riportate in allegato / *Further information are enclosed*)

Detentore dell'Attestato:

Certificate holder:

SEMATIC ITALIA SPA

VIA ZAPPA COMM.FRANCESCO, 5 – 24064 OSIO SOTTO (BG)

Costruito da:

Manufactured by:

SEMATIC ITALIA SPA

A:

At:

OSIO SOTTO (BG)

In base all'Allegato V della Direttiva 95/16/CE, il presente Attestato, unitamente al rispetto di una delle procedure ivi previste, consente alla Ditta di apporre sul prodotto sopra descritto la seguente marcatura:

According to the Annex V of the Directive, this Certificate, together with the compliance with one of the procedures therein foreseen allows the firm to affix on the above mentioned product the following marking:



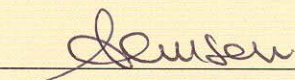
Il numero identificativo dell'IMQ quale organismo notificato è: 0051

The IMQ identification number as notified Body is: 0051

2007-03-06

Milano, _____

Milan



IMQ S.p.A.

Il presente Attestato annulla e sostituisce il precedente

This Certificate cancels and replaces the previous one

No. CA50.00415 del/of 2005-05-19

Mod. 513 2003-01

ALLEGATO ALL'ATTESTATO DI ESAME CE DI TIPO N. CA50.00415
Annex to EC Type examination Certificate no.

Rapporto di prova n. / Test reports nos. 50AE00047 – 50LH00010

Eventuali Informazioni supplementari
Additional information

Marca / Trade mark : SEMATIC

Modello / Model : H153ABWX

Corrente nominale / Rated current : 2A c.a. / 2A a.c. – 2A c.c. / 2A d.c.

Tensione nominale / Rated voltage : 230V c.a. / 230V a.c. – 200V c.c. / 200V d.c.

Porte abbinabili / Application of locking device: scorrevoli orizzontali / horizontal automatic doors

Grado di protezione / Degree of protection: IP 2X

Resistenza a correnti superficiali / Resistance to tracking: 175V

Tipo di morsetti / Type of terminals: perno filettato / stud terminals

CONTATTI DI SICUREZZA / safety contacts

- Bernstein SEL 1 – A1ZP
- Schmersal AZ 081
- Astra AS03

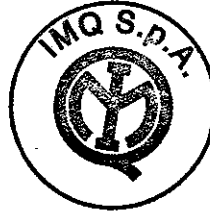
CARATTERISTICHE DELLE PORTE DI PIANO ABBINATE AL TIPO H153ABWX
FEATURES REGARDING AUTOMATIC DOOR COMBINED WITH TYPE H153ABWX

DISEGNO / DRAWING H153ABWX	TIPO / TYPE	APERTURA / OPENING (mm)		MAX ALTEZZA / HEIGHT
		MIN	MAX	(mm)
A002AC0X A002AC0X	2 Z	600	1400	2300
	4 Z	600	1400	2300

Data di rilascio / Date of issue : 2005-05-19
 Aggiornamento / Updating : 2007-03-06
 Sostituisce / Supersedes : 2005-05-19 che si intende annullata / which is to be intended withdrawn



CA 50.00415



06 MAR. 2007

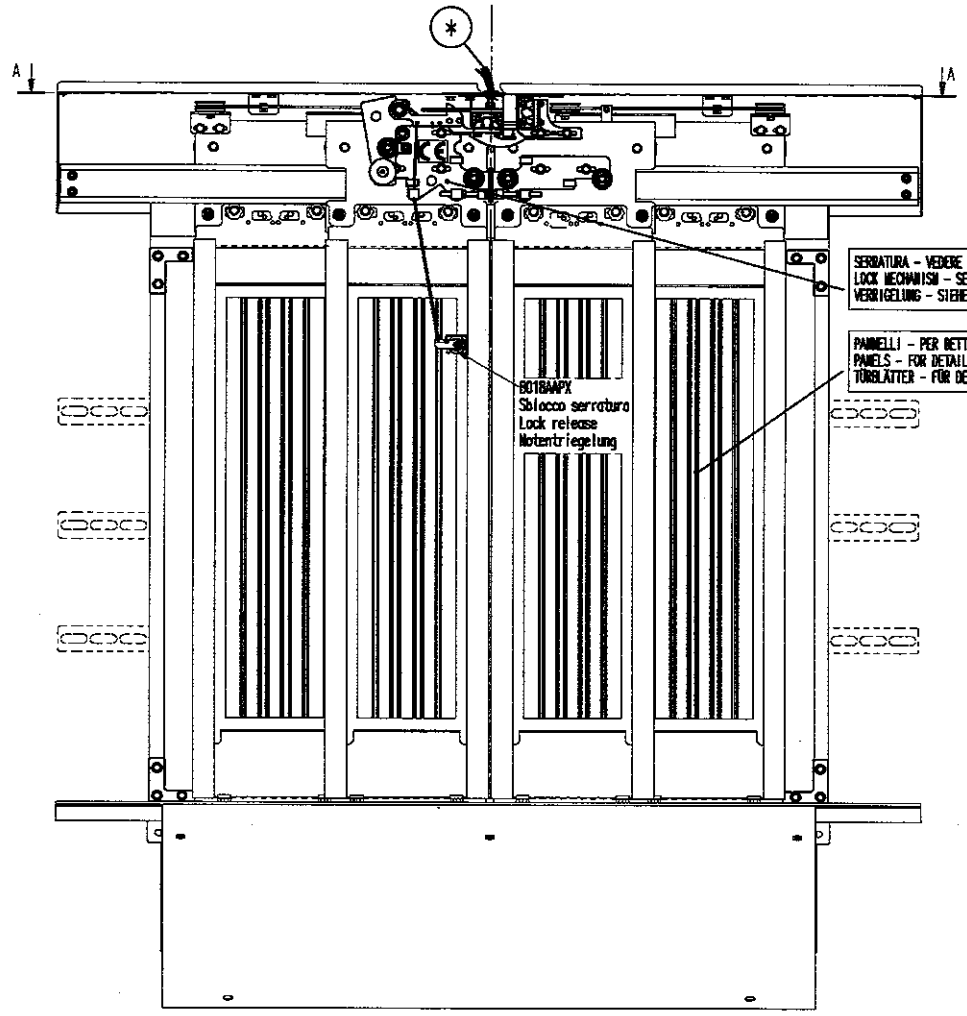
SOPRAPPOSIZIONE TRA PANNELLO - PANNELLO	PANNELLO - MONTANTE	>15mm
OVERLAPPING BETWEEN PANEL - PANEL	PANEL - FRAME	>15mm
ÜBERLAPPUNG VON TÜRLÄTT - TÜRLÄTT	TÜRLÄTT - ZARGE	>15mm

TUTTE LE VITI DEVONO ESSERE FISSATE CON DADO AUTOBLOCCANTE O RONDELLA
 ALL THE SCREWS MUST BE FIXED WITH PREVAILING TORQUE NUT OR WASHER
 ALLE SCHRAUBEN MÜSSEN MIT SECKSKANT-SICHERUNGSMUTTER ODER SICHERUNGSSCHEIBE BEFESTIGT WERDEN

* Cabbloccio richiesta:
 per interruttore: 2 x 0.75mm² (min) Cu
 per protezione meccanica: es. tubo PVC
 Cavo di messa a terra: 1 x 2.5mm²
 Wiring system:
 for contact switch: 2 x 0.75mm² (min) Cu
 for mechanical protection: e.g. PVC pipe
 for electric protection: 1 x 2.5mm²
 Erforderliche Anschlüsse:
 für Sperrtafelschalter: 2 x 0.75mm² (min) Cu
 für Kabelverlegetypart: z.B. Kabelkanal PVC
 Schutzleiter: 1 x 2.5mm²

PER DETTAGLI VEDERE CATALOGO TECNICO (901)
 FOR DETAILS REFER TO THE TECHNICAL CATALOG (901)
 AUSSENMESSANGABEN SIEHE TECHNISCHEN KATALOG (901)

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN mm.
 ALL DIMENSIONS ARE IN mm.
 ALLE MASSE SIND IN mm.



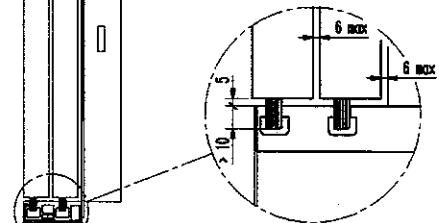
SERRATURA - VEDERE DISEGNI IN ALLEGATO
 LOCK MECHANISM - SEE DRAWING IN ENCLOSURE
 VERriegelung - SIEHE ANLAGE

PANNELLI - PER DETTAGLI VEDERE 8024...
 PANELS - FOR DETAILS REFER TO 8024...
 TÜRLÄTT - FOR DETAILS SIEHE 8024...

6018A0PX
 Sblocco serratura
 Lock release
 Noterriegelung

Max 350

TELAIO OPZIONALE
 OPTIONAL FRAME
 RAHMEN AUF AUFRAGE



Sezione - Section A-A

CHIUSURA PORTE
 DOORS CLOSERS
 TÜRSCHLIESSER



INVERSIONE SENZA INTERRUZIONE DI TENSIONE
 INVERTMENT WITHOUT INTERRUPTING THE POWER

SICUREZZA INERSONO LINEA DI SERRA
 SAFETY INERSONO LINEA DI SERRA

SICUREZZA INERSONO LINEA DI SERRA E SERRA
 SAFETY INERSONO LINEA DI SERRA E SERRA

SICUREZZA INERSONO LINEA DI SERRA
 SAFETY INERSONO LINEA DI SERRA

E D_2188 AGGIORNAMENTO SERRATURE		14/12/2006	FrancoG
DESCRIZIONE	DESCRIZIONE MODIFICAZIONE		DATA MOD.
DISSEGNATO	NOVE	DATA	DESCRIZIONE MODIFICAZIONE
VERIFICATO	FelliciaIF	16/10/2006	SCALA 1:8
GRUPPO	Zappa_R	15/12/2006	FORMATO A3D
DESCRIZIONE	PORTA S		TITOLAMENTO TECNICO
DESCRIZIONE	SAZ C-MOD LANDING DOOR SCHEME		TITOLAMENTO SUP.
DESCRIZIONE	SCHEME PORTA DI PIANO SAZ C-MOD		INTEREGIALE
CODICE	A002ACVX		PRODOTTO
A TERRENE DELLE VIGENTIA LEGGI, QUESTO DISSEGNO NON PUO' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO, COMUNICATO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. SOUBRENT PROPERTY OF SEMATIC ITALIA S.P.A. - UNAUTHORIZED REPRODUCTION WILL BE LEGALLY PROSECUTED.			APPROVATO

sematic italia spa
 OSIO SOTTO (BG) - ITALY