

NCRS01

DISPOSITIVO BLOCCAPORTE MANUALI LOCK MANUAL DOORS DEVICE



Dispositivo Blocca Porte Manuali

Utile per incrementare la sicurezza dell'ascensore
Elimina i rischi legati al mancato allineamento al piano
Impedisce l'apertura anticipata di ascensori con apertura a battente

Dimensioni compatibili con tutte le tipologie di ascensori
Collegamento elettronico alla bobina dell'elettropattino
Scheda elettronica con ingresso a range esteso (40-90 Vdc)
Possibilità di sbloccaggio manuale in caso di emergenza
Kit luce emergenza incluso: illumina porta e bottoniera
Consuma solo 5 W

Block Manual Door Device

Useful to increase the safety of your elevator
It eliminates risks associated to non-alignment to the floor
Prevents early opening of the lifts with swing opening
Compact dimensions and compatible with all types of lifts
Electronic connection to the electroplate coil
Electronic card with extended range input (40-90 Vdc)
Possibility of manual unlocking in case of emergency
Emergency light kit included: it illuminates door and button panel
Consumption only 5W

Dati tecnici/ Datasheet

NCRS01

Tensione di alimentazione KIT EMERGENZA /EMERGENCY KIT Supply Voltage	230 VAC
Tensione di alimentazione DISPOSITIVO / DEVICE Supply Voltage	40-90 VDC
Potenza/ Power	5 W
Dimensioni/Dimensions	L.15 cm x H.8 cm x P. 4 cm
Colore/Color	7001 RAL

Standards:

EN21015:2014 EMC
EN21016:2103EMC
EN81-20:2014
HD60364-4-41:2007
EN60204-1:2006+A1

Le caratteristiche possono essere soggette a modifiche senza preavviso /Specifications could be subject to change without notice

nauled
Once upon a light

Via Cavour, 13 - 22040 Lurago D'Erba (CO)

Tel. +39 031 4130026 - info@nauled.it - www.nauled.it

UE DECLARATION OF CONFORMITY
DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÀ

According to the prescriptions of the UE Directives, with this document the manufacturer declare on his own responsibility that the devices above indicated:

In accordo alle prescrizioni delle Direttive Comunitarie, con il presente documento il costruttore dichiara sotto la propria responsabilità che i dispositivi sotto indicati:

MANUFACTURER / COSTRUTTORE:	NAULED S.R.L.
ADDRESS / INDIRIZZO:	Via Cavour, 13 - 22040 Lurago D'Erba (CO) - ITALY
Device / Dispositivo:	Internal door closing device / Dispositivo di chiusura porte interne
Trade mark / Marchio di fabbrica:	NAULED S.R.L.
Type reference / Articolo:	DISPOSITIVO BLOCCAPORTE NCRS01
Ratings / Dati nominali:	40-90Vdc; Class I; IP20
Device type / Tipo di dispositivo:	STANDARD

Are in conformity with the UE directives / Sono rispondenti ai requisiti essenziali delle direttive UE:

- 2014/30/UE

as tested and verified according to the following standards:

in quanto testati e verificati secondo le seguenti norme:

- EN 12015:2014 EMC
- EN 12016:2013 EMC
- EN 81-20:2014 for general and electrical safety requirements / per i requisiti generali e di sicurezza elettrica
- HD 60364-4-41:2007 for electric shock protection / per la protezione dalla scossa elettrica
- EN 60204-1:2006+A1 electrical equipment of machines / equipaggiamento elettrico delle macchine

EMC tests made by / Prove EMC eseguite presso:

TECNOLAB del lago Maggiore S.r.l. – Via dell'Industria, 20 – 28924 Verbania Fondotoce (VB) – Italy

Laboratory accredited by / Laboratorio accreditato da: ACCREDIA – certificate nr. / certificato n° 0991

Test report nr: / Rapporto di prova nr: RDP55618 (available on request / disponibile a richiesta).

and is therefore authorized to append the **CE** marking on the devices.

ed é pertanto autorizzato ad apporre sui dispositivi la marcatura **CE**.

18 -Year of the CE marking positioning on the devices / Anno in cui é stata apposta la marcatura CE sui dispositivi.

Legal Responsible
Responsabile legale

NAULED s.r.l.

Via Cavour, 13

22040 LURAGO D'ERBA (Co)

P. IVA 03257060131 - REA CO-302257
Stamp and sign / Timbro e firma.

The original copy must be maintained at the factory.
L'originale deve essere mantenuto presso il luogo di produzione.

Date /Data: 18-12-18