



Display | Indicadores

tutte le novità | todas las novedades



Pulsantiere | Botoneras

gamma completa | la gama completa



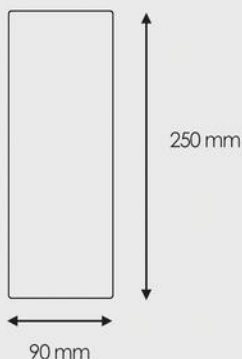
Schede | Tarjetas

la nostra elettronica | la nuestra electronica





Dimensioni
Tamaño



Br400

la soluzione slim universale la solución delgada universal

- Per quadro Idraulico, Elettrico, Piattaforma e Gearless
- La scheda madre più evoluta
- Ideale per quadri di manovra nel portale
- Fino a 40 fermate
- Manovra: universale, simplex, duplex, triplex, quadruplex
- In accordo con 95/16/CE (ascensori) e 89/336/CE (compatibilità elettromagnetica) e EN81.20
- Connessioni chiamate in serie o in parallelo con schede di espansione

- Para control Hidráulico, Eléctrico, Plataforma y Gearless
- La placa controladora más avanzada
- Ideal para control de maniobra en el marco de la puerta.
- Hasta 40 paradas
- Maniobra: universal, simplex, dúplex, triplex, cuádruplex
- Cumple con la norma 95/16/CE (ascensores) y 89/336/CE (compatibilidad electromagnética) y EN81.20
- Conexiones de llamadas en serie o paralelo con placas de expansión

Novità | Novedad:

Funzione integrated che controlla l'inverter

Ingressi e uscite programmabili

Velocità fino a 4 m/s

Funzioni incluse per fossa e testata ridotta

Dimensioni ridotte per soluzioni nel portale

Cablaggi ridotti nel quadro di manovra

Sensore di temperatura integrato

Gestione dell' encoder integrata

4 porte CanBus e 2 porte CanOpen

2 porte RS232 di cui una dedicata al controllo remoto

Función de manejo integrado del variador

Entradas y salidas programables

Velocidades de hasta 4 m/s

Funciones incluidas para foso y sobrecorrido reducido

Tamaño pequeño para soluciones nel marco de la puerta

Cableado reducido en el panel de control

Sensor de temperatura integrado

Gestión integrada del encoder del motor

4 puertas CanBus y 2 puertas CanOpen

2 puertas RS232, uno de las cuales está dedicada para el control remoto



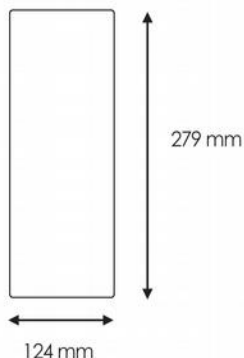
Br100

la soluzione seriale la solución en serie

- Per quadro Idraulico, Elettrico, Piattaforma e Gearless
 - Fino a 32 fermate Collettivo Discesa
 - Manovra: universale, simplex, duplex, triplex, quadruplex
 - In accordo con 95/16/CE (ascensori) e 89/336/CE (compatibilità elettromagnetica)
 - Adatta per impianti precablati e per soluzioni con spazi ridotti
 - Connessioni chiamate e servizi in seriale (in cabina e ai piani)
- Para control Hidráulico, Eléctricomecánico, Plataforma y Gearless
 - Hasta 32 paradas en Colectiva bajada
 - Maniobra: universal, simplex, dúplex, triplex, cuádruplex
 - Cumple a la norma 95/16/CE (ascensores) y 89/336/CE (compatibilidad electromagnética)
 - Adecuada para sistemas premontado y para soluciones con espacios reducidos
 - Conexiones de llamadas y servicios en serie (en la cabina y en los pasillo)

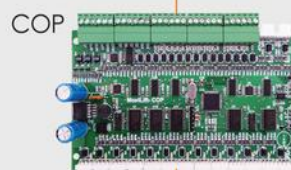


Dimensioni
Tamaño



CanBus

Linea interna | Línea de cabina



Linea esterna | Línea de pasillo



+



Qp51



+



CHM2S

Br200

flessibilità e robustezza
flexibilidad y robustez

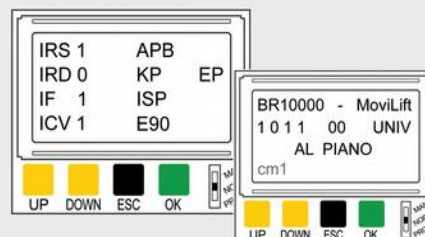
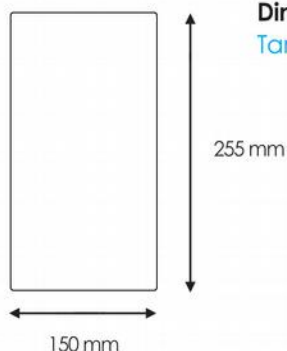
- Per quadro Idraulico, Elettrico, Piattaforma e Gearless
- Adatta a connessioni chiamate e segnali seriali e parallele (miste)
- Fino a 32 fermate Collettivo Discesa
- Manovra: universale, simplex, duplex, triplex, quadruplex
- In accordo con 95/16/CE (ascensori) e 89/336/CE (compatibilità elettromagnetica)
- Ideale per impianti con connessioni parallele
- Aggiornamento software da PenDrive

- Para control Hidráulico, Eléctricomecánico, Plataforma y Gearless
- Adecuada para llamadas y señales en serie y paralelo (mixtas)
- Para controles Hidráulico o Eléctricomecánico
- Hasta 32 paradas en Collettivo bajada
- Maniobra: universal, simplex, dúplex, triplex, cuádruplex
- De acuerdo con 95/16/CE (ascensores) y 89/336/CE (compatibilidad electromagnética)
- Ideal para conexiones en paralelo
- Actualización de software de PenDrive

Tastierino di programmazione | Teclado de programación

Puoi settare i parametri in modo semplice grazie alla descrizione diretta sul display. Consente la diagnostica degli ingressi e delle uscite attivate. Diagnostica errori avanzata.

Puede configurar los parámetros fácilmente gracias a la descripción directa en la pantalla. Permite el diagnóstico de entradas y salidas activadas. Diagnóstico avanzado de errores.



Br50L

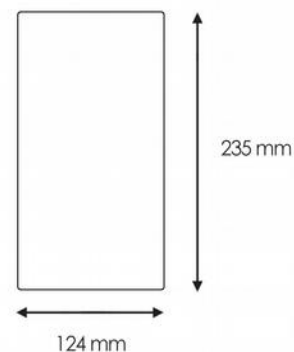
ideale per homelift
ideal para plataforma



- Per quadro Idraulico, Elettrico, Piattaforma e Gearless
- Adatta per quadro Idraulico o Elettrico
- Fino a 16 fermate Collettivo Discesa
- Manovra: universale, simplex, duplex, triplex, quadruplex
- In accordo con 95/16/CE (ascensori) e 89/336/CE (compatibilità elettromagnetica)
- Connessioni chiamate seriali e parallele (miste)
- Aggiornamento software da PenDrive

- Para control Hidráulico, Eléctricomecánico, Plataforma y Gearless
- Adecuada para controles Hidráulico o Eléctricomecánico
- Hasta 16 paradas en Collettivo bajada
- Maniobra: universal, simplex, dúplex, triplex, cuádruplex
- De acuerdo con 95/16/CE (ascensores) y 89/336/CE (compatibilidad electromagnética)
- Conexiones de llamadas en serie y paralelo (mixto)
- Actualización de software de PenDrive

Dimensioni
Tamaño



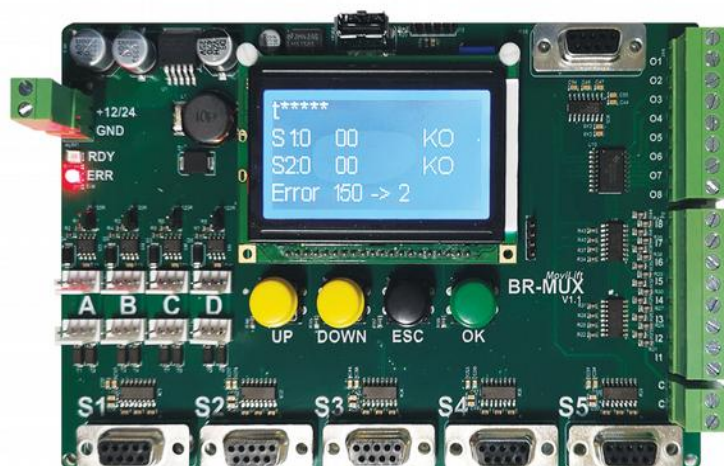
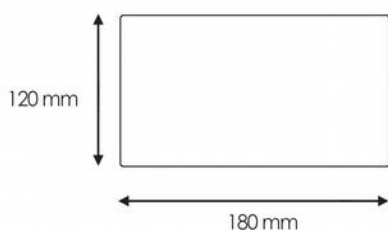
Br-MUX

agevola la gestione di più ascensori in duplex
facilita la gestión de múltiples ascensores dúplex

- Scheda di connessione Duplex, Triplex o Quadruplex
- Collegamento fino a 4 impianti in Quadruplex
- Permette la gestione dei piani zoppi e sfalsati
- Connessioni montanti bottoniere di piano solo in seriale CanBus

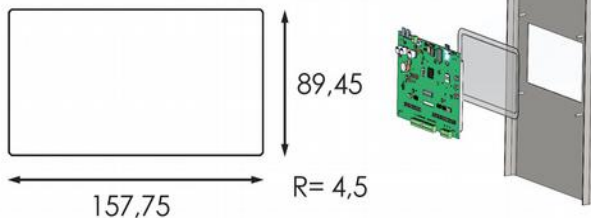
- Tarjeta de conexiones Duplex, Triplex o Quadruplex
- Conexión hasta 4 ascensores Quadruplex
- Permite la gestión de pisos cojos y escalonados
- Conexiones de las botoneras de pasillo en serie CanBus

Dimensioni
Tamaño





Scasso a filo
Recorte montaje empotrado



Marlin el

tutti i colori del mare
todos los colores del mar

- 100% personalizzabile con immagini
- Dimensione schermo 154 x 86 mm (7")
- Risoluzione: 800x480 pixel - 65.000 colori
- TFT Comunicazione: Canbus, RS485, Parallelo, Binario, Grey, 7 segmenti, Stand alone
- Alimentazione: 12/24V DC
- Segnalazioni : EN81.28, sovraccarico, fuori servizio
- Software di programmazione Atlantis

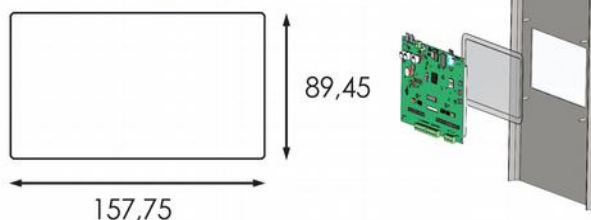
- 100% personalizable con imágenes
- Tamaño de pantalla 154 x 86 mm (7")
- Resolución: 800x480 píxeles - 65.000 colores
- Comunicación TFT: Canbus, RS485, Paralelo, Binario, Grey, 7 segmentos, Autonomo
- Fuente de alimentación: 12 / 24V DC
- Señalización: EN81.28, sobrecarga, fuera de servicio

Marlin evo

con sintesi vocale integrata e musica di sottofondo
con síntesis vocal integrada y música de fondo



Scasso a filo
Recorte montaje empotrado



Display TFT Marlin EVO | Indicador TFT Marlin EVO

- 100% personalizzabile con immagini e audio
- Dimensione schermo 154 x 86 mm (7")
- Risoluzione: 800x480 pixel - 65.000 colori
- TFT Comunicazione: Canbus, RS485, Parallelo, Binario, Grey, 7 segmenti, autonomo
- Alimentazione: 12/24V DC
- Segnalazioni : EN81.28, sovraccarico, fuori servizio
- Software di programmazione Atlantis
- Sintesi vocale programmabile integrata
- Musica di sottofondo
- No video

- 100% personalizable con imágenes y audio
- Tamaño de pantalla 154 x 86 mm (7")
- Resolución: 800x480 píxeles - 65.000 colores
- Comunicación TFT: Canbus, RS485, Paralelo, Binario, Grey, 7 segmentos, autonomo
- Fuente de alimentación: 12 / 24V DC
- Señalización: EN81.28, sobrecarga, fuera de servicio
- Software de programación Atlantis
- Sintetizador de voz programable integrado
- Música de fondo
- No video



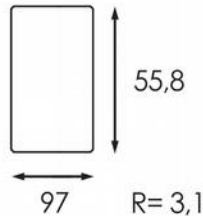
Ippocampo

il piccolo TFT el pequeño TFT

- 100% personalizzabile con immagini e audio
- Dimensione schermo 105 x 67mm (4.3")
- Risoluzione: 480 x 272 pixel - 65.000 colori
- TFT Comunicazione: Canbus, RS485, Parallelo, Binario, Grey, 7 segmenti, Stand alone
- Alimentazione: 12/24V DC
- Segnalazioni : EN81.28, sovraccarico, fuori servizio
- Software di programmazione Atlantis

- 100% personalizable con imágenes y audio
- Tamaño pantalla 105 x 67 mm (4.3")
- Resolución: 480 x 272 píxeles - 65.000 colores
- Comunicación TFT: Canbus, RS485, Paralelo, Binario, Grey, 7 segmentos, Autonomo
- Fuente de alimentación: 12 / 24V DC
- Señalización: EN81.28, sobrecarga, fuera de servicio
- Software de programación Atlantis

Scasso a filo
Recorte montaje empotrado



tool Atlantis



personalizza al massimo il tuo display TFT
personaliza tu pantalla TFT



E' possibile programmare | Es posible programar:

Dati generali

Il tipo di collegamento (binario, seriale, etc). La posizione e il contenuto dei campi (Portata, Numero persone, Matricola, Impianto e Avvisi).

Sfondi

Puoi caricare sfondi presenti nella libreria o altri a tuo piacimento. Inoltre puoi scegliere scenari diversi con orientamento verticale o orizzontale.

Piani

E' possibile cambiare la scelta colori, lo stile dei numeri.

Frecce

Puoi scegliere tra varie tipologie di frecce ed abbinarle allo stile del numero

Allarmi e i Simboli

La dimensione, la posizione e l' immagine degli allarmi e i simboli

Logo

L' immagine può essere cambiata e posizionata a tuo piacimento

Datos generales

El tipo de conexión (binario, serial, etc.). La posición y el contenido de los campos (Capacidad, número de personas, matricula, nº ascensor y avisos)

Fondos

Puede cargar fondos de pantalla desde la libreria u otros a su conveniencia. También puede elegir diferentes escenarios con orientación vertical u horizontal

Pisos

Es posible cambiar la elección del color, el estilo de los números

Flechas

Puede elegir entre varios tipos de flechas y combinarlas con el estilo numérico

Alarmas y los símbolos

El tamaño, la posición y la imagen de las alarmas y de los símbolos

Logo

La imagen se puede cambiar y colocar a su conveniencia



Villa

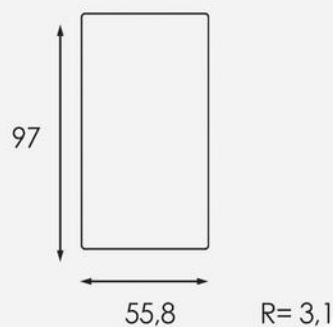
il nuovo display el nuevo indicador

- Grande schermo, sfondo nero, digit rosso o blu
- Comunicazione: Canbus, RS485, parallelo, binario, gray, 7 segmenti, autonomo
- Segnalazione: EN81.28, sovraccarico, fuori servizio, allarme
- Alimentazione: 12 / 24V DC

- Pantalla grande, fondo negro, dígitos rojos o azules
- Comunicación: Canbus, RS485, paralelo, binario, grey, 7 segmentos, autónomo
- Señalización: EN81.28, sobrecarga, fuera de servicio, alarma
- Fuente de alimentación: 12 / 24V DC

Scasso a filo

Recorte para montaje empotrado



Label 57

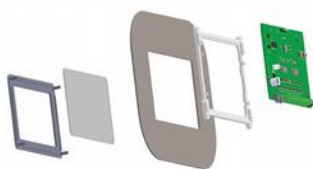
la targa luminosa
la placa luminosa

- Targa luminosa con led bianchi
- Dimensioni 130 x 100 mm
- Alimentazione 12/24Vdc
- Potenza massima 100mW
- Software di configurazione e stampa gratuito

- Placa luminosa con LED blancos
- Tamaño 130 x 100 mm.
- Fuente de alimentación de 12 / 24Vdc
- Potencia máxima 100mW
- Software de configuración e impresión gratuito



Cornice cromata o oro
Acabado cromado o dorado

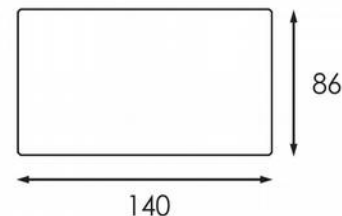
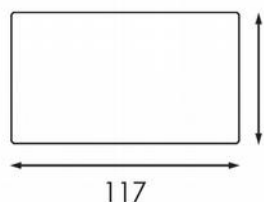


Scasso a filo

Recarte para montaje empotrado

Scasso con cornice

Recarte con marco

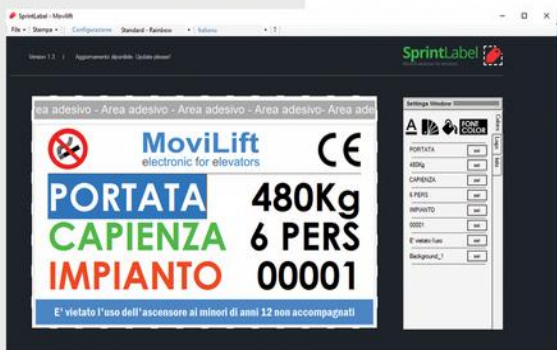


Software PC



tool Sprintlabel

personalizza la tua targa
personaliza su placa



Testi

È possibile variare i testi di ogni campo. Configurabili in più di 10 lingue

Logo

puoi caricare il tuo logo aziendale in vari formati

Istruzioni montaggio

vengono descritte le procedure e le fasi di installazione delle targhe

Stampa

È possibile scegliere il foglio A5 o A4 e visualizzare un'anteprima di stampa

Textos

Es posible variar los textos de cada campo. Configurable en más de 10 idiomas

Logo

Puede cargar el logo de tu empresa en varios formatos

Instrucciones de montaje

Se describen los procedimientos y pasos

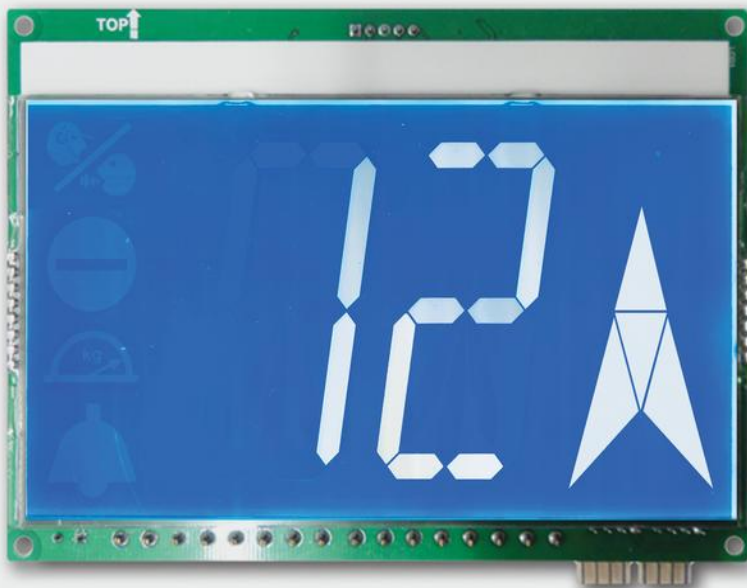
Impresión

Puede elegir la hoja A5 o A4 y ver una vista previa de impresión



Rainbow_PN

i colori dell'arcobaleno
los colores del arcoiris



- Display LCD con montaggio con cornice o a filo
- Schermo protettivo antigraffio
- Alimentazione 12/24Vdc
- Simboli di piano, allarme, frecce, fuori servizio, sovraccarico e allarme ricevuto EN81.28
- Gong tritonale
- Collegamento CanBus o parallelo (1 PxP, Binario, BinarioNegato, BCD, Gray, 7 segmenti e autonomo)

- Indicador LCD con marco o montaje empotrado
- Pantalla protectora antiarañazos
- Fuente de alimentación de 12 / 24Vdc
- Símbolos de piso, alarma, flechas, fuera de servicio, sobrecarga y alarma recibida EN81.28
- Gong tritonial
- CanBus o conexión en paralelo (1 PxP, binario, binario negado, BCD, grey, 7 segmentos y autónomo)

Montaggio con cornice

Finiture: Cromata argento o oro

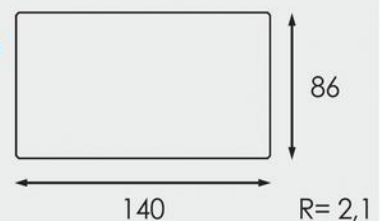
Montaje con marco

Acabado: Cromado o dorado



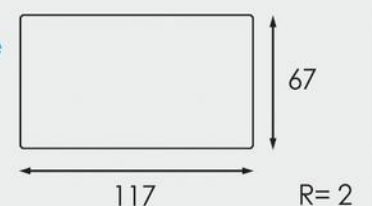
Scasso con cornice

Recorte para el marco



Scasso a filo

Recorte para montaje empotrado



In abbinata la targa Label57
Label57 en emparejamiento



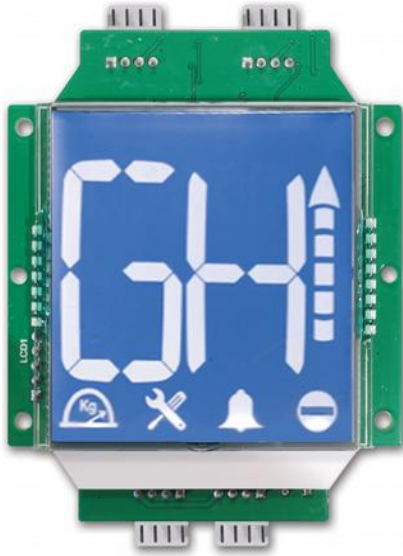
Opzione Link-LCD con chiamate
Opción Link-LCD con llamadas





Qc51

LCD seriale LCD en serie



- Display LCD con montaggio con cornice o a filo
- Schermo protettivo antigraffio
- Alimentazione 12/24Vdc
- Simboli di piano, allarme, frecce, fuori servizio, sovraccarico e allarme ricevuto EN81.28
- Collegamento CanBus

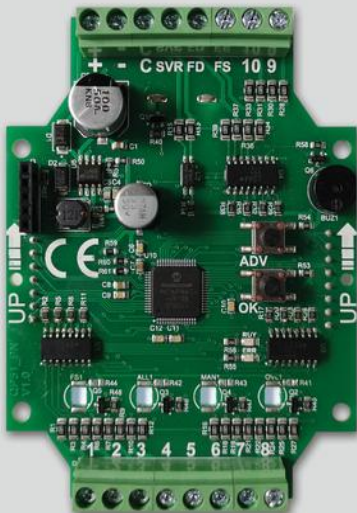
- Indicador LCD con marco o montaje empotrado
- Pantalla protectora antiarañazos
- Fuente de alimentación de 12 / 24Vdc
- Símbolos de alarma, flechas, fuera de servicio, sobrecarga y alarma recibida EN81.28
- Conexión CanBus

Qp51_PN

LCD paralelo LCD paralelo

- Display LCD con montaggio con cornice o a filo
- Schermo protettivo antigraffio
- Alimentazione 12/24Vdc
- Simboli di fuori servizio, sovraccarico e allarme ricevuto EN81.28
- Collegamento parallelo (1 P x P, Binario, BinarioNegato, BCD, Gray, 7 segmenti e autonomo)

- Indicador LCD con marco o montaje empotrado
- Pantalla protectora antiarañazos
- Fuente de alimentación de 12 / 24Vdc
- Símbolos de fuera de servicio, sobrecarga y alarma recibidos EN81.28
- Conexión en paralelo (1 P x P, binario, binario negado, BCD, grey, 7 segmentos y autónomo)



Cornice in materiale plastico cromato per QC51 e QP51

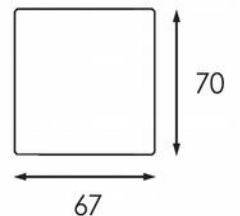
Finiture: Cromato o oro

Marco por Qc51 y Qp51 en material plastico

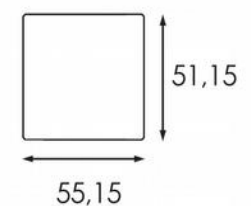
Acabado: Cromado o dorado



Scasso con cornice
Recorte para el marco



Scasso a filo
Recorte para montaje empotrado





Bottoniere di cabina | Botonera de cabina
Larghezza | Altura : 90 >= 200 mm
Altezza | Anchura : <= 2400 mm
Profondità | Profundidad : 23 mm

Makalu

la bottoniera tutta in acciaio
 la botonera toda en acero

- Montaggio superficiale
- Bottoniera spessore 1 mm in acciaio inox AISI304
- Possibilità personalizzazione misure, anche in larghezza!
- Predisposizione combinatore telefonico
- Luce di emergenza LABEL57 con pellicola dati impianto
- Display LCD RAINBOW57 con icone di segnalazione o Tft Martin
- Pulsanti diametro 32mm con braille

- Montaje de superficie
- Botonera en acero inox de 1 mm AISI304
- Posibilidad de personalización en las medidas
- Agujeros para el intercomunicador
- Luz de emergencia LABEL57 con película informativa impresa
- Display LCD RAINBOW57 con iconos de advertencia o TFT Martin
- Pulsadores diámetro 32 mm con braille



Bottoniere di piano | Botonera de pasillo
Larghezza | Altura : 60 >= 120 mm
Altezza | Anchura : <= 290 mm
Profondità | Profundidad : 20 - 23 mm



Makalu LIP



Rubens

la bottoniera di classe
la bottoniera con classe

- Montaggio a filo (con scatola posteriore)
- Bottoniera spessore 2 mm in acciaio inox AISI304
- Possibilità personalizzazione misure, anche in larghezza!
- Predisposizione combinatore telefonico
- Luce di emergenza LABEL57 con pellicola dati impianto
- Display LCD RAINBOW57 con icone di segnalazione o Tft 7"
- Pulsanti diametro 32mm con braille

- Montaje empotrado (con caja posterior)
- Botonera de 2 mm de espesor en acero inoxidable AISI304
- Posibilidad de personalización en las medidas
- Agujeros para el intercomunicador
- Luz de emergencia LABEL57 con película informativa impresa
- Display LCD RAINBOW57 con iconos de advertencia o TFT Marlin
- Pulsadores diámetro 32 mm con braille



Bottoniere di cabina | Botonera de cabina
Larghezza | Altura: 90 >= 200 mm
Altezza | Anchura: <= 2400 mm
Profondità con scatola | Profundidad con caja: 35 mm



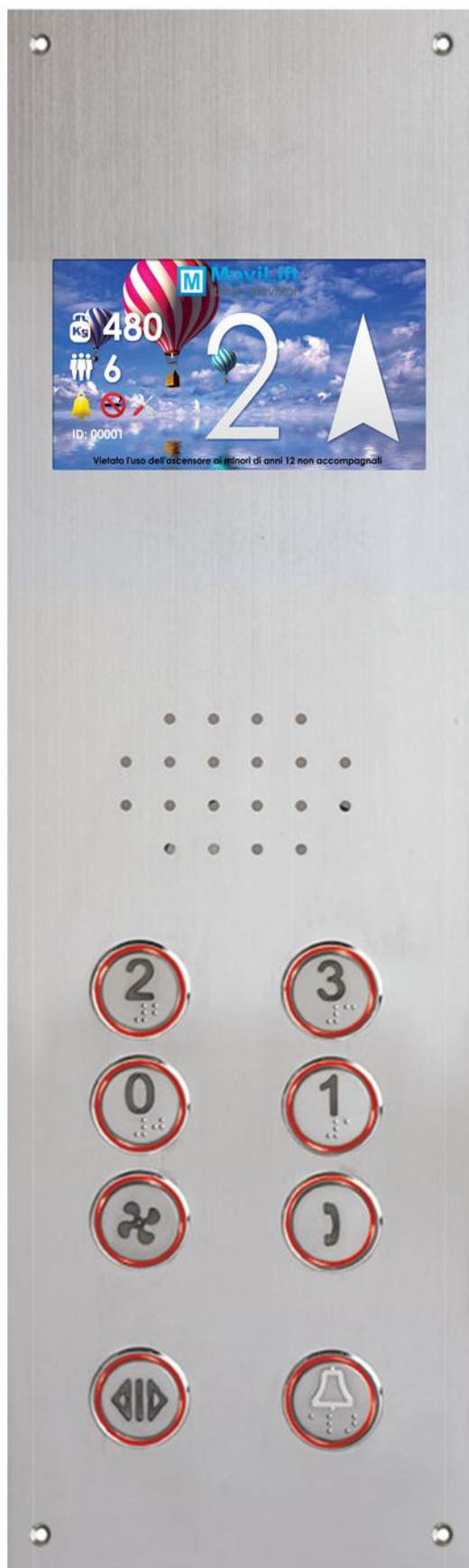
Bottoniere di piano | Botonera de pasillo
Larghezza | Altura: 60 >= 120 mm
Altezza | Anchura: <= 290 mm
Profondità con scatola | Profundidad con caja: 20 - 23 mm

Flat europa

la bottoniera liscia la botonera plana

- Montaggio ad incasso, scatola inclusa
- Bottoniera spessore 2 mm in acciaio inox AISI304
- Possibilità personalizzazione misure
- Predisposizione combinatore telefonico (combinatore su richiesta)
- Luce di emergenza LABEL57 con pellicola dati impianto
- Display LCD RAINBOW57 con icone di segnalazione o Tft Martin
- Pulsanti diametro 32mm con braille
- Pulsante allarme e apriporta

- Montaje empotrado, caja incluida
- Botonera de 2 mm de espesor en acero inoxidable AISI304
- Posibilidad de personalizar medidas
- Predisposición del intercomunicador
- Luz de emergencia LABEL57 con película de datos del ascensor
- Indicador LCD RAINBOW57 con iconos de señalización o TFT Martin
- Pulsadores de 32 mm de diámetro con braille
- Pulsadores de alarma y abre puerta



Bottoniere di cabina | Botonera de cabina

Larghezza | Altezza : 90 >= 200 mm

Altezza | Anchura : <= 2400 mm

Profondità con scatola | Profundidad con caja : 23 mm



Bottoniere di piano | Botonera de pasillo

Larghezza | Altezza : 60 >= 120 mm

Altezza | Anchura : <= 290 mm

Profondità con scatola | Profundidad con caja : 20 - 23 mm



Bottoniere di cabina | Botonera de cabina
 Larghezza | **Altezza** : 90 >= 200 mm
 Altezza | **Anchura** : <= 2400 mm
 Profondità | **Profundidad** : 23 mm

Makalu

speciale especial

- Montaggio superficiale
- Bottoniera spessore 1 mm in acciaio inox AISI304
- Possibilità personalizzazione misure, anche in larghezza!
- Predisposizione combinatore telefonico
- Luce di emergenza LABEL57 con pellicola dati impianto
- Display LCD RAINBOW57 con icone di segnalazione o Tft Marlin
- Pulsanti diametro 32mm con braille

- Montaje de superficie
- Botonera en acero inox de 1 mm AISI304
- Posibilidad de personalización en las medidas
- Agujeros para el intercomunicador
- Luz de emergencia LABEL57 con película informativa impresa
- Display LCD RAINBOW57 con iconos de advertencia o TFT Marlin
- Pulsadores diámetro 32 mm con braille



Bottoniere di piano | Botonera de pasillo
 Larghezza | **Altezza** : 60 >= 120 mm
 Altezza | **Anchura** : <= 290 mm
 Profondità | **Profundidad** : 20 - 23 mm

Laguna

per soluzioni speciali
para soluciones especiales

- Bottoniera spessore 3 mm in vetro temperato
- Montaggio ad incasso, scatola opzionale
- Possibilità personalizzazione misure e colore
- Predisposizione combinatore telefonico (combinatore su richiesta)
- Luce di emergenza LABEL57 con pellicola dati impianto
- Display LCD RAINBOW57 con icone di segnalazione o Tff Marlin
- Pulsanti diametro 32mm con braille

- Botonera en vidrio templado de 3 mm
- Montaje empotrado, caja opcional
- Posibilidad de personalizar tamaños y colores
- Predisposición del intercomunicador
- Luz de emergencia LABEL57 con película de datos del ascensor
- Indicador LCD RAINBOW57 con iconos de señalización o TFT Marlin
- Pulsadores de 32 mm de diámetro con braille



Bottoniere di cabina | Botonera de cabina
Larghezza | Altura : 180 >= 200 mm
Altezza | Anchura : <= 2400 mm



Bottoniere di piano | Botonera de pasillo
Larghezza | Altura : 90 >= 120 mm
Altezza | Anchura : <= 400 mm



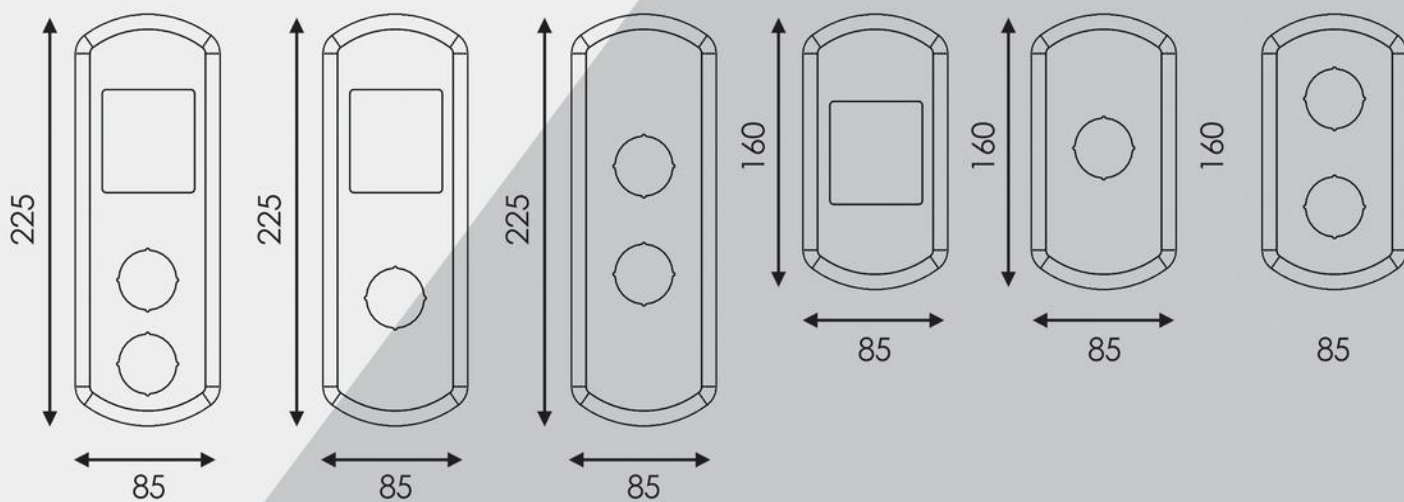
bottoniere di piano botoneras de pasillo

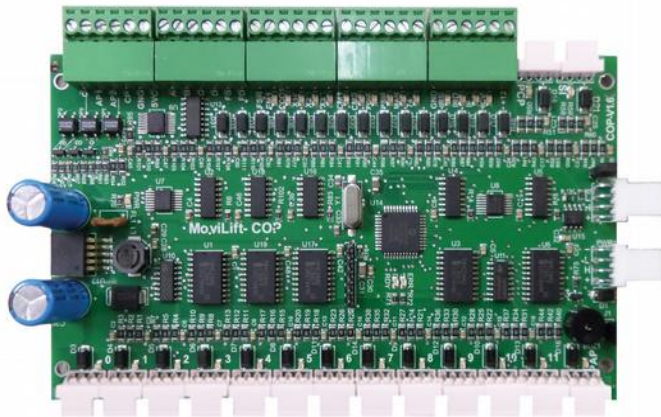
- Bottoniere di piano spessore 0,6 mm in acciaio inox AISI304
- Montaggio sovrapposto
- Display LCD QP51 con icone di segnalazione
- Pulsanti diametro 32mm con braille e cifra illuminata

- Botoneras de pasillo de 0,6 mm de espesor en acero inoxidable AISI304
- Montaje de superficie
- Indicador LCD Q51 con iconos de señalización
- Pulsadores de 32 mm de diámetro con braille



Tutti i modelli disponibili | Todos los modelos disponibles





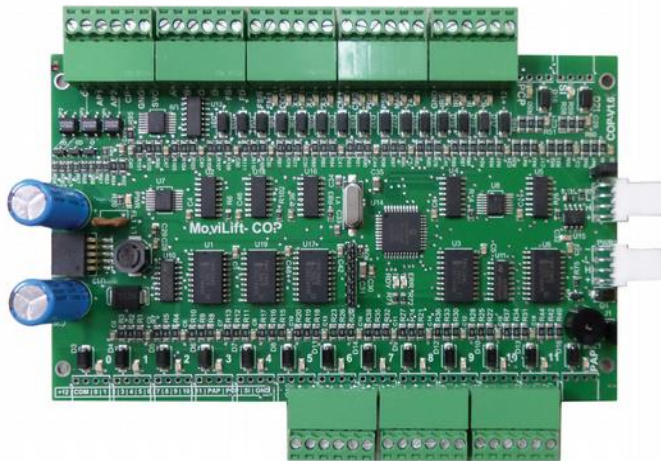
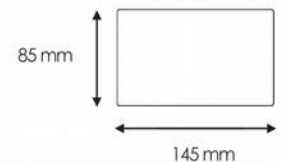
Cop

seriale cabina | tarjeta serial de cabina

Fino a 12 fermate, connessioni JST
 Servizi: Sensori, Apriporta, Chiudiporta
 Comandi per 2 operatori porte
 Protocollo seriale Can-Bus

Hasta 12 paradas, conexiones JST
 Servicios: sensores, abrepuertas, cierrepuertas
 Controles para operadores de 2 puertas
 Protocolo serie Can-Bus

Dimensioni
 Tamaño



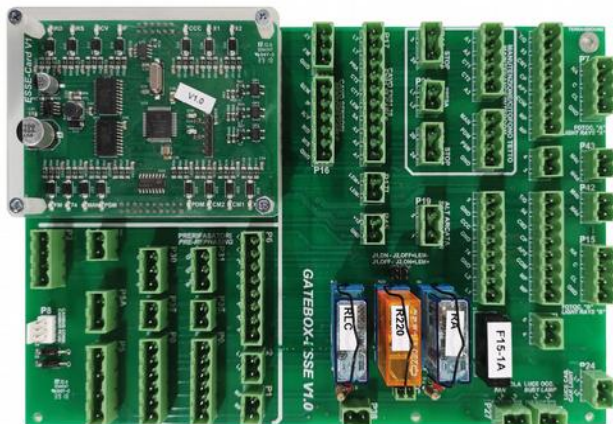
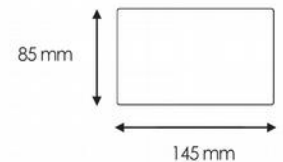
Cop m

seriale cabina universale | tarjeta serial de cabina universal

Fino a 12 fermate, connessioni a vite
 Servizi: Sensori, Apriporta, Chiudiporta
 Comandi per 2 operatori porte
 Protocollo seriale Can-Bus

Hasta 12 paradas, conexiones con tornillos
 Servicios: sensores, abrepuertas, cierrepuertas
 Controles para operadores de 2 puertas
 Protocolo serie Can-Bus

Dimensioni
 Tamaño



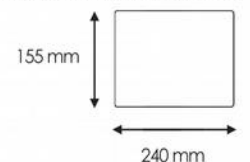
Gatebox -S

scheda di tetto cabina | tarjeta de techo cabina

Ideale per impianti precablati
 Relè luce cabina e Occupato
 Possibilità collegamento fino a due operatori e fotocellule
 Connessioni pesacarico, sensori, serie sicurezza cabina e ventola
 Led di diagnostica I/O

Ideal para instalación premontadas
 Relé de luz de cabina y Ocupado
 Posibilidad de conectar hasta dos operadores y fotocélulas
 Conexión pesacarga, sensores, seguridad de cabina y ventiladores
 LED de diagnóstico de E/S

Dimensioni
 Tamaño





Link -Card

raccolta chiamate cabina | tarjeta llamadas de cabina

Fino a 12 fermate, connessioni JST

Pulsante apriporta, chiudiporta e servizio indipendente

Protocollo Can-Bus, alimentazione 12/24Vdc

Hasta 12 paradas, conexiones JST

Botón de apertura de puerta, cierrapuertas y servicio independiente

Protocolo Can-Bus, alimentación de 12 / 24Vdc

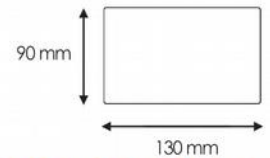
Link-Card



Link-Lcd



Dimensioni | Tamaño



Dimensioni | Tamaño: 35 x 25 mm

Chm2s

serie ai piani | serial de pasillo

Connessione singolo o doppio pulsante

Collegamento gemma Allarme o Presente

Protocollo seriale Can-Bus

Conexión simple o doble pulsador

Conexión de piloto de alarma o presente

Protocolo en serie Can-Bus



Dimensioni | Tamaño: 35 x 40 mm

Chm2s multi

serie ai piani | serial de pasillo

Connessione singolo o doppio pulsante

Collegamento gemma Allarme o Presente e chiave attivazione chiamata

Protocollo seriale Can-Bus

Conexión simple o doble pulsador

Conexión de piloto de alarma o presente y llavin de activación de llamada

Protocolo en serie Can-Bus



Chm

espansioni chiamate | expansion llamadas

Collegamenti fino a 12 ingressi di chiamata

Connessioni multiple a seconda del numero di fermate

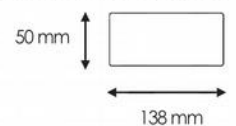
Protocollo seriale Can-Bus

Conexiones hasta 12 llamadas

Conexiones múltiples dependiendo del número de paradas que necesitamos

Protocolo en serie Can-Bus

Dimensioni
Tamaño



nVoice

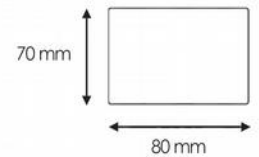
sintesi vocale seriale | sintetizador de voz serial

Tastiera di programmazione
SD-Card con messaggi vocali Mp3 rimpiazzabili
Lingue: Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo,
Portoghese, Russo
Funzionamento con protocollo seriale Can-bus
Alimentazione 12/24Vdc

Teclado de programación
SD Card con mensajes de voz Mp3 reemplazables
Línguas: italiano, inglés, francés, español, portu-
gués, ruso
Operación con protocolo serie Can-Bus
Fuente de alimentación 12 / 24Vdc



Dimensioni Tamaño



nVoice _P

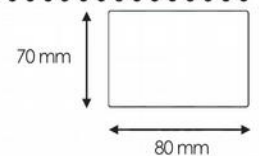
sintesi vocale parallela | sintetizador de voz paralelo

Tastiera di programmazione
SD-Card con messaggi vocali Mp3 rimpiazzabili
Lingue: Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo,
Portoghese, Russo
Funzionamento parallelo (1 PxP, binario,
bin.neg. 7 segmenti, BCD, Gray e Autonomo)
Alimentazione 12/24Vdc

Tastiera di programmazione
SD-Card con messaggi vocali Mp3 rimpiazzabili
Lingue: Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo,
Portoghese, Russo
Funzionamento parallelo (1 PxP, binario,
bin.neg. 7 segmenti, BCD, Gray e Autonomo)
Alimentazione 12/24Vdc



Dimensioni Tamaño



Cod16

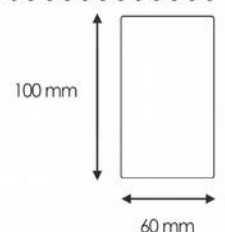
decodifica display | tarjeta decodificadora par indicador

Collegamento CanBus
Gestione display 1pxp parallelo fino a 16
fermate, 7 Segmenti, binario, binario Neg, gray
Alimentazione 12/24Vdc

Conexión CanBus
Gestión indicador en paralelo, 7 segmentos,
binario, binario Neg, grey
Fuente de alimentación 12 / 24Vdc



Dimensioni Tamaño





Br-enc

scheda selettore vano digitale | tarjeta encoder/ ducto del motor

Ideale per ascensori veloci da 1.5m/s a 3m/s
 Connessione all'encoder del motore
 Parametrizzazione da scheda madre
 Regolazione fermata e spazio decelerazione

Ideal para ascensores de alta velocidad de 1,5 m/s hasta 3m/s
 Conexión al codificador del motor
 Parametrización desde placa base
 Regulación del espacio de desaceleración y parada

Dimensioni
 Tamaño

135 mm

50 mm

Ptc

gestione finecorsa e termistore | gestión final de carrera y termistor

Ideale per impianti oleodinamici
 Uscita a Relè 5A
 Alimentazione 12/24V
 Pulsante di Reset

Ideal para control hidráulico de cualquier marca
 Salida de relé 5A
 Fuente de alimentación 12/24V
 Botón de reinicio

Dimensioni
 Tamaño

30 mm

70 mm

Man 81.20

per gestione norma EN81.20 | para la gestión de la norma EN81.20

Gestione delle manutenzioni quadro, fossa e cabina
 Riconoscimento accesso al vano
 Termistore incorporato con varie soglie di temperatura settabili

Gestión de las revisiones de cabina, cuadro y foso
 Reconocimiento de acceso al ducto
 Termistor incorporado con varios umbrales de temperatura configurables

Dimensioni
 Tamaño

135 mm

50 mm

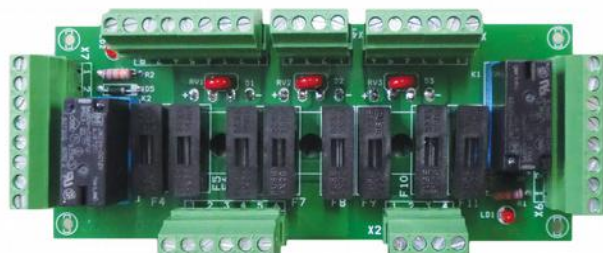
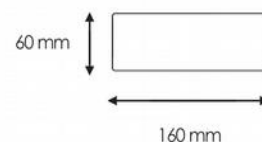
Potmovi

scheda fusibili e raddrizzatori | tarjeta con fusibles y rectificadores

Per ogni tipo di quadro
Con relè per luce cabina (220Vac)
Con relè di occupato (12/24V)

Para cada tipo de control de maniobra
Con relé para luz de cabina (220Vac)
Con relé de ocupado (12 / 24V)

Dimensioni
Tamaño



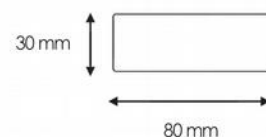
Pon

raddrizzatore modulare | tarjeta con rectificador

Con 2/3 raddrizzatori
Fusibile incluso per ogni raddrizzatore

Con 2/3 rectificadores
Fusible incluido para cada rectificador

Dimensioni
Tamaño



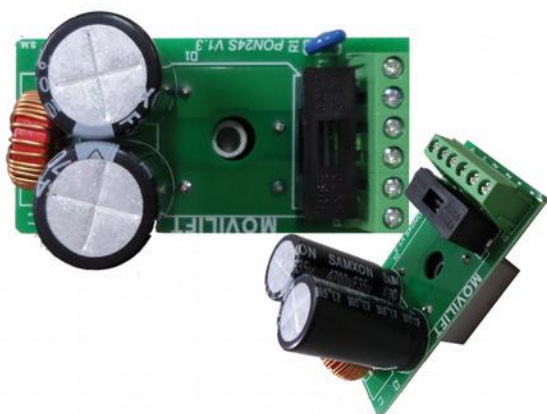
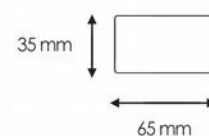
Pon24s

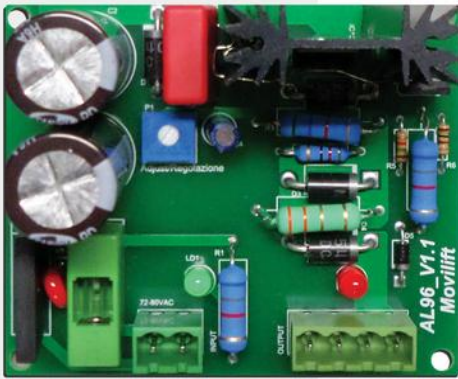
miniswitching stabilizzatore | miniswitching estabilizador

Raddrizzatore e fusibile integrato
Ingresso tensione alternata
Uscita tensione stabilizzata

Rectificador y fusible integrados
Entrada en CA
Salida de voltaje estabilizado

Dimensioni
Tamaño





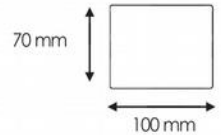
AL96

caricabatterie 96Vdc | cargador 96Vdc

Ideale per la ricarica di 7 batterie per sistema emergenza
 Protezione da inversione polarità
 Fusibile integrato

Ideal para recargar con 7 baterías para sistemas de emergencia
 Protección de inversion de polaridad
 Fusible integrado

Dimensioni
 Tamaño



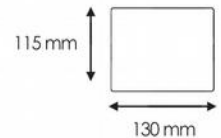
nUPS _20

dispositivo di emergenza quadro | dispositivo de rescate

Dispositivo di emergenza per quadri di manovra
 Ricalimenta il quadro tramite tensione sinusoidale stabilizzata
 Tensione ingresso : 380/220Vac - 550W

Dispositivo de emergencia para control de maniobra
 Alimenta el panel a través de un voltaje sinusoidal estabilizado
 Voltaje de entrada: 380 / 220Vac - 550W

Dimensioni
 Tamaño



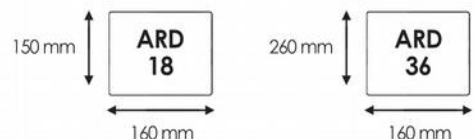
Ard 18/36/48

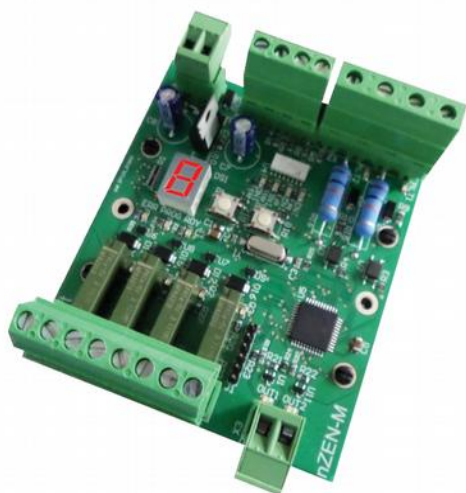
dispositivo emergenza inverter | emergencia variador

Potenze: ARD18 = 1800W, ARD36 = 3600W, ARD48 = 4800W
 Sistema di emergenza per inverter
 Ricalimenta l'inverter con una tensione continua stabilizzata
 Tensione di ingresso : 24 Vdc da batterie

Potencias: ARD18 = 1800W, ARD36 = 3600W, ARD48 = 4800W (ARD18+ARD36)
 Sistema de emergencia para variadores
 Alimenta el variador con un voltaje directo estabilizado
 Voltaje de entrada: 24 Vdc de baterías

Dimensioni
 Tamaño





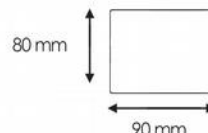
nZen

mini scheda programmabile | mini tarjeta programable

Alimentazione 12/24V
 Dispone di 6 ingressi e 4 uscite
 Display per programmazione
 Ideale per montavivande e gestione emergenza

Fuente de alimentación 12 / 24V
 6 entradas y 4 salidas
 Pantalla de programación
 Ideal para montaplatos y gestión de emergencias

Dimensioni
 Tamaño



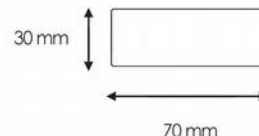
m_Can

convertitore seriale display | convertidor en serie para indicadores

Alimentazione 12/24Vdc
 Ingresso seriale Can-bus
 Uscita seriale Rs485 per gestione display di altre marche

Fuente de alimentación 12 / 24Vdc
 Entrada en serie CanBus
 Salida en serie RS485 para la gestión de indicadores de otras marcas

Dimensioni
 Tamaño



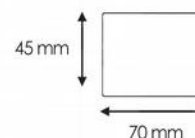
Interface

protezione seriale di piano | protección para el serial

Alimentazione 12/24V
 Protegge l'intero seriale Canbus della scheda madre dal danneggiamento dovuto ad atti vandalici alle bottoniere di piano

Fuente de alimentación 12 / 24V
 Protege todos el serial Canbus de la tarjeta controladora debido daños causados por vandalismo en las botonears de pasillo

Dimensioni
 Tamaño



schede wiring

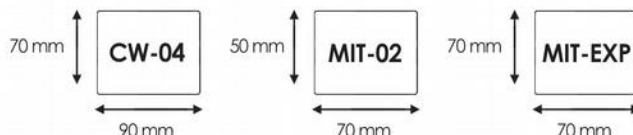


cablaggio più veloce | cableado más rápido

Schede di interfaccia per quadri di manovra
 CW04: con 2 relè con zoccolo e 2 a 12Vdc
 MIT2: con 2 relè con zoccolo
 Mit-EXP: per gestione cablaggio inverter GP

Tarjetas de interfaz para control de maniobra
 CW04: con 2 relés con zócalo y 2 relés en 12Vdc
 MIT2: con 2 relés con zócalo
 Mit-EXP: para el cableado del variador GP

Dimensioni
 Tamaño

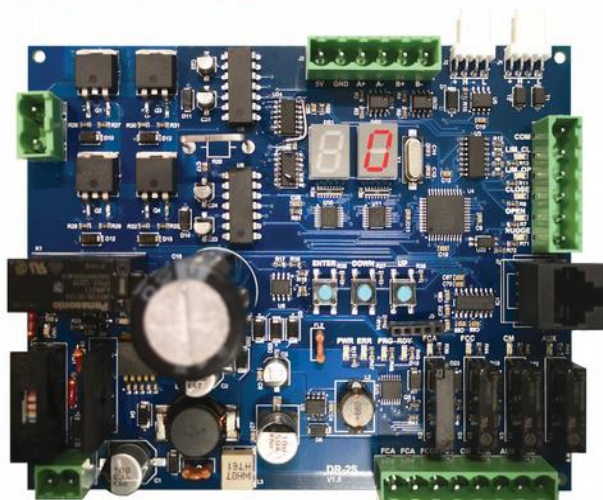


Doorina

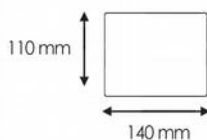
in un'unica scheda tante soluzioni | en una placa muchas soluciones

Scheda operatore porte
 Per motori a corrente continua da 12 a 48 Vdc
 Gestione motori con encoder, con limiti o a tempo
 Alimentazione 24 - 30Vdc

Tarjeta para operador de puerta
 Maneja motores DC de 12 a 48 Vdc
 Gestión del motores con codificador, con límites o manejo con tiempos
 Fuente de alimentación 24 - 30Vdc



Dimensioni
 Tamaño





Aladino

controllo accessi | control de acceso

Biometrico



Conteggio delle corse eseguite da ogni utente registrato.
Inserimento numero massimo di corse da poter assegnare ad ogni utente entro un periodo di tempo programmabile.
Ogni utente che viene registrato nel sistema, può essere autorizzato all'accesso di determinati piani.
Possibilità di inserire eventuali piani liberi, non sottoposti a controllo.

Conteo de viajes realizados por cada usuario registrado.
Inserción del número máximo de viajes que se pueden asignar a cada usuario dentro de un periodo de tiempo programable.
Cada usuario que está registrado en el sistema puede ser autorizado para acceder a cierto piso.
Posibilidad de insertar cualquier piso libre sin control de acceso.

Badge



Possibilità di funzionamento sia con la serie di schede madri BR sia in qualsiasi altro pannello di controllo.
El Aladino puede trabajar en serie con placas controladoras Movilift o autonomamente con la version con solo teclado.

Tastierino

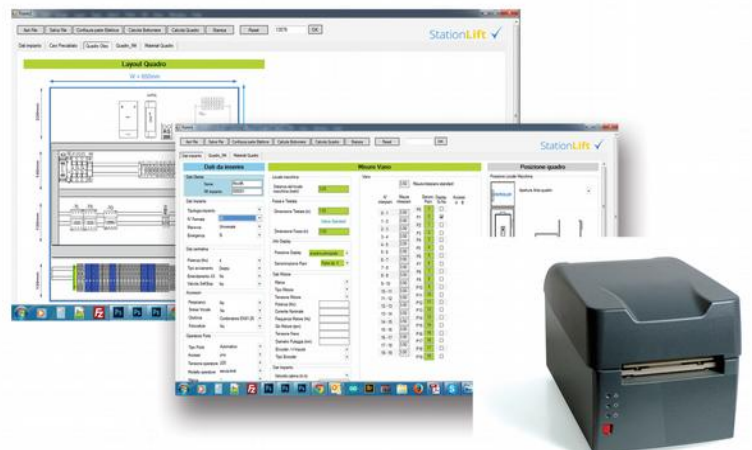


Movibuild

Il software che ti permette di creare il tuo quadro in completa autonomia
El herramienta que permite la creación el control en completa autonomía

Inserisci tutti i dati dell'impianto
Calcola le lunghezze dei cavi
Configura il quadro di manovra
Salva la configurazione
Stampa gli schemi

Ingrese todos los datos del sistema
Calcule las longitudes de cable
Configurar el panel de control
Guardar la configuración
Imprime los patrones



serie ROMA

pulsanti | pulsadores



Pulsanti | Pulsadores

Tipo	VOLT	Colore	Cod.
JST	24Vdc	Rosso/Rojo	PTJ2R
JST	24Vdc	Bianco/ Blanco	PTJ2W
JST	24Vdc	Blu/ Azul	PTJ2B
JST	24Vdc	Arancio/ Naranja	PTJ2O
a vite/tornillos	12/24Vdc	Rosso/ Rojo	PSV2R
a vite/tornillos	12/24Vdc	Bianco/ Blanco	PSV2W
a vite/tornillos	12/24Vdc	Blu/ Azul	PSV2B
a vite/tornillos	12/24Vdc	Arancio/ Naranja	PSV2O

Segnalazioni | Señalizaciones

Tipo	Volt	Colore	Codice
Allarme/Alarma	12/24Vdc	Giallo/Yellow	PTJV2Y
Presente	12/24Vdc	Verde	PTJV2G
Fuori servizio/FS	12/24Vdc	Rosso/Rojo	PTJV2R
In arrivo/ Llegada	12/24Vdc	Verde	PTJV2G
Freccie direzione/Flechas a vite	12/24Vdc	Rosso/Rojo	PTJV2R



Aquarius

display speciali | indicadores especiales

Completamente personalizzabile
 Dimensioni 4,3, 7, 10, 12, 15, 19, 22, 32 pollici
 Comunicazione Canbus, 1 PxP, 7 segmenti, Binario, Gray
 Connessione Wi-Fi e Ethernet
 Software di programmazione remota

Totalmente personalizable
 Tamaños 4,3, 7, 10, 12, 15, 19, 22, 32 pulgadas
 Conexiones Canbus, 1 PxP, 7 segmentos, binario, gris
 Comunicación Wi-Fi y Ethernet
 Software de programación remota



novità
novedades



Villa lcd

il grande display | el gran indicador

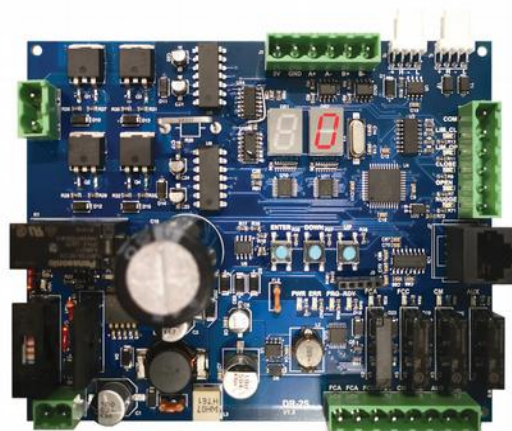
serie Sparta

pulsanti antivandalo | pulsadores antivandálicos



Doorina

scheda per operatore porte | tarjeta para operador de puertas



Collegati al nostro
nuovo sito web
www.movilift.com

Conéctate al
nuevo sitio web
www.movilift.com

