

MINI CATALOGO
ITA/ENG

AUTOMAZIONI CANCELLI E BARRIERE

SISTEMI DI CONTROLLO ACCESSI

INGRESSI PORTE AUTOMATICHE

MOTORI PER TAPPARELLE

VDS
AUTOMAZIONI
MADE IN ITALY®

ACCESS CONTROL SYSTEMS

ROLLER SHUTTER MOTORS

ENTRANCES AUTOMATIC DOORS

AUTOMATIONS FOR GATES AND BARRIERS



Automatic Passion

A close-up photograph of a person's hands working on a cable connector, possibly a fiber optic or industrial cable. The image is heavily filtered with a blue color, giving it a technical and professional appearance. The hands are positioned to manipulate the connector, which has several wires or fibers protruding from it. The background is blurred, focusing attention on the hands and the connector.

La qualità è la nostra forza.
Quality is our strenght.

VDS AUTOMATION



PM-PM1

Automazione a braccio per cancelli battente.
Arm automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



REVERSIBILE
REVERSIBLE



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore elettromeccanico lineare per cancelli battente. Stelo in acciaio inox. Struttura in alluminio. 2 versioni: reversibile e irreversibile. Sblocco manuale con chiave personalizzata. Apertura 120°. Per ante fino a 3,5 mt e 250 kg di peso.

Electromechanical operator for swing gates. Stainless steel rod. Aluminum structure. 2 versions: reversible and irreversible. Manual release with custom key. 120° opening. Leaves up to 3,5 mt and 250 kg.



PM1 SC

Automazione a braccio per cancelli battente.
Arm automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore elettromeccanico lineare per cancelli battente. Vite rullata. Struttura in alluminio estruso. Irreversibile. Sblocco manuale con chiave. Apertura 120°. Finecorsa in apertura. Per ante fino a 3 mt e 200 kg di peso.

Electromechanical operator for swing gates. Strong rolled worm shaft. Sturdy aluminum structure. Irreversible. Manual release with key. 120° opening. Leaves up to 3 mt and 200 kg.



LINEAR 11

Automazione a braccio per cancelli battente.
Arm automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore elettromeccanico lineare per cancelli battente.
Stelo in acciaio inox. Struttura in alluminio estruso.
Irreversibile. Sblocco manuale con chiave. Apertura 120°.
Per ante fino a 3 mt e 200 kg di peso.

Electromechanical operator for swing gates. Stainless steel
rod. Sturdy aluminum structure. Irreversible. Manual release
with key. 120° opening. Leaves up to 3 mt and 200 kg.



EGO

Automazione a braccio per cancelli battente.
Arm automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore elettromeccanico lineare per cancelli battente.
Stelo in acciaio inox. Struttura in alluminio estruso.
Irreversibile. Sblocco manuale con chiave. Apertura 120°.
Per ante fino a 3 mt e 200 kg di peso.

Electromechanical operator for swing gates. Stainless steel
rod. Sturdy aluminum structure. Irreversible. Manual release
with key. 120° opening. Leaves up to 3 mt and 200 kg.



IBIS

Automazione a braccio per cancelli battente.
Arm automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE

Attuatore elettromeccanico articolato per cancelli battente.
Struttura in pressofusione d'alluminio. Braccio articolato anti-cesoimento. Irreversibile. Sblocco meccanico con chiave personalizzata. Apertura 120°. Per ante fino a 2,5 mt e 200 kg di peso.

Electromechanical articulated operator for swing gates.
Sturdy aluminum die-casting structure. Aluminum articulated anti-shearing arm, powder coated. Irreversible. Mechanical release with custom key. 120° opening. Leaves up to 2,5 mt and 200 kg.



TEKNO

Automazione a braccio per cancelli battente.
Arm automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE

Attuatore elettromeccanico articolato per cancelli battente.
Struttura in pressofusione d'alluminio. Braccio articolato anti-cesoimento. Irreversibile. Sblocco meccanico con chiave triangolare. Apertura 120°. Per ante fino a 3,5 mt e 800 kg di peso.

Electromechanical articulated operator for swing gates.
Sturdy aluminum die-casting structure. Aluminum articulated anti-shearing arm, powder coated. Irreversible. Mechanical release with triangular key. 120° opening. Leaves up to 3,5 mt and 800 kg.





PH-PH1

Automazione oleodinamica per cancelli battente.
Hydraulic automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



REVERSIBILE
REVERSIBLE



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore oleodinamico lineare per cancelli battente. Struttura in alluminio. 2 versioni: reversibile e irreversibile. Sblocco manuale con chiave. Apertura 90°. Regolazione oleodinamica del rallentamento in chiusura. Per ante fino a 5 mt (PH1) e 6 mt (PH) e 500 kg di peso.

Hydraulic operator for swing gates. Sturdy aluminum structure. 2 versions: Reversible and Irreversible. Manual release with key. 90° opening. Hydraulic adjustment for thrust. Leaves up to 5 mt (PH1) and and 6 mt (PH) and 500 kg.



UNDER-V

Automazione interrata per cancelli battente.
Underground automation for swing gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



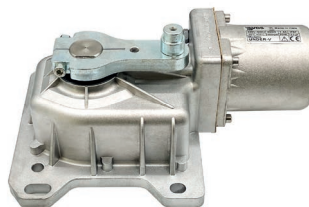
COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore elettromeccanico interrato per cancelli battente. Struttura in pressofusione d'alluminio. Irreversibile. Sblocco meccanico di emergenza con leva. Apertura 90°. Cassetta di fondazione in lamiera zincata. Per ante fino a 2,5 mt e 500 kg di peso.

Underground operator for swing gates. Sturdy aluminum die-casting structure. Irreversible. Mechanical release with lever. 90° opening. Galvanized steel foundation box. Leaves up to 2,5 mt and 500 kg.



GEKO

Automazione per cancelli scorrevoli.
Automation for sliding gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V

Motoriduttore per cancelli scorrevoli. Struttura in pressofusione d'alluminio verniciato. Sblocco a leva con chiave personalizzata. Parti meccaniche lubrificate a grasso al litio. Per cancelli fino a 400 kg.

Sliding gates operator. Sturdy aluminum die-casting structure. Lever release with personalized key. Mechanical parts lubricated with lithium grease. Gates up to 400 kg.



SIMPLY

Automazione per cancelli scorrevoli.
Automation for sliding gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V

Motoriduttore elettromeccanico per cancelli scorrevoli. Struttura in pressofusione d'alluminio verniciato. Sblocco a leva con chiave personalizzata. Parti meccaniche lubrificate a grasso al litio. Disponibile con e senza encoder. Per cancelli fino a 600 kg.

Electromechanical sliding gates operator. Sturdy aluminum die-casting structure. Lever release with personalized key. Mechanical parts lubricated with lithium grease. Available with or without encoder. Gates up to 600 kg.





CARRERA

Automazione per cancelli scorrevoli.
Automation for sliding gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V

Motoriduttore elettromeccanico per cancelli scorrevoli.
Struttura in pressofusione d'alluminio verniciato. Sblocco a leva con chiave personalizzata. Parti meccaniche lubrificate a grasso al litio. Disponibile con e senza encoder. Per cancelli fino a 1000 kg.

Electromechanical sliding gates operator. Sturdy aluminum die-casting structure. Lever release with personalized key. Mechanical parts lubricated with lithium grease. Available with or without encoder. Gates up to 1000 kg.



AG FUTURE

Automazione per cancelli scorrevoli.
Automation for sliding gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 380V
POWER SUPPLY 230 - 380V

Motoriduttore elettromeccanico per cancelli scorrevoli.
Struttura in pressofusione d'alluminio verniciato. Sblocco a leva con chiave personalizzata. Statore e parti meccaniche in bagno d'olio. Per cancelli fino a 1800 kg.

Electromechanical sliding gates operator. Sturdy aluminum die-casting structure. Lever release with personalized key. Stator and mechanical parts in oil bath. Gates up to 1800 kg.





AT PLUS

Automazione per cancelli scorrevoli.
Automation for sliding gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 380V
POWER SUPPLY 230 - 380V

Motoriduttore elettromeccanico per cancelli scorrevoli.
Struttura in pressofusione d'alluminio verniciato. Sblocco a
leva con chiave personalizzata. Statore e parti meccaniche in
bagno d'olio. Finecorsa meccanico. Per cancelli fino a 2500 kg.

Electromechanical sliding gates operator. Sturdy aluminum
die-casting structure. Lever release with personalized key.
Stator and mechanical parts in oil bath. Mechanical limit
switch. Gates up to 2500 kg.



TOM

Automazione per cancelli scorrevoli.
Automation for sliding gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 Δ - 400Y
POWER SUPPLY 230 Δ - 400Y

Motoriduttore elettromeccanico per cancelli scorrevoli.
Struttura in acciaio verniciato e acciaio inox.
Sblocco manuale con chiave esagonale.
Finecorsa meccanico. Per cancelli fino a 5000 kg.

Electromechanical operator for sliding gates.
Structure in painted steel and stainless steel. Manual release
with hex key. Mechanical limit switch. Gates up to 5000 kg.





SLIM VULCAN

Automazione per cancelli scorrevoli.
Automation for sliding gates.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V

Motoriduttore elettromeccanico per cancelli scorrevoli. Versione 24V con encoder, 230V senza encoder. Sblocco manuale con chiave esagonale. Funzionamento anche senza finecorsa meccanico. Per cancelli fino a 250 kg.

Electromechanical sliding gates operator. Operator 24V with encoder, 230V without encoder. Mechanical release with hex wrench. It works also without mechanical limit switch. Gates up to 250 kg.



UTILE

Automazione per porte garage.
Automation for garage doors.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 24V
POWER SUPPLY 24V

Motoriduttore elettromeccanico a traino per porte garage. Adatto per porte sezionali e basculanti a contrappeso. Guida in ferro zincato o alluminio con catena o cinghia premontata. Contatto magnetico per pedonale. Peso max 100 kg.

Electromechanical towing operator for garage doors. Suitable for sectional and counterweight doors. Guide in galvanized iron or aluminum with preassembled chain or belt. Magnetic contact for pedestrian. Door weight up to 100 kg.





BASIC 09

Automazione per porte garage.
Automation for garage doors.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore per porte garage basculanti. Ingranaggi in acciaio e bronzo lavorati dal pieno. Parti meccaniche lubrificate a grasso a litio. 24V encoder, 230V encoder su richiesta. Pulsante di start inserito nel carter. Superficie max 10 mq.

Operator for counterweight garage doors. Steel and bronze gears obtained from solid. Mechanical parts lubricated with lithium grease. 24V with encoder, 230V encoder optional. Start button placed on the cover. Max surface 10 mq.



BASIC ON

Automazione per porte garage.
Automation for garage doors.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Attuatore per porte garage basculanti. Ingranaggi in acciaio e bronzo lavorati dal pieno. Parti meccaniche lubrificate a grasso a litio. 24V encoder, 230V encoder su richiesta. Dispositivo di blocco a leva in pressofusione. Superficie max 10 mq.

Operator for counterweight garage doors. Steel and bronze gears obtained from solid. Mechanical parts lubricated with lithium grease. 24V with encoder, 230V encoder optional. Die-cast lever locking device. Max surface 10 mq.

ITALO

Automazione per barriere stradali.
Automation for road barriers.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE

Barriera elettromeccanica. Struttura in acciaio autoportante verniciato. Scatola motore in alluminio pressofuso. Ingranaggi in acciaio e bronzo. Sblocco di emergenza a manopola. Raffreddamento ad aria tramite ventola. Aste fino a 3 mt.

Electromechanical barrier. Powder coated steel structure. Engine box in cast aluminum. Steel and bronze gears. Emergency release by knob. Air cooling by fan. Arms up to 3 mt.



BERTA

Automazione per barriere stradali.
Automation for road barriers.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE

Barriera elettromeccanica. Struttura in acciaio autoportante verniciato. Scatola motore in alluminio pressofuso. Ingranaggi in ghisa e acciaio. Sblocco di emergenza a manovella. Attacco asta tonda standard, asta rettangolare optional. Aste fino a 6 mt.

Electromechanical barrier. Powder coated steel structure. Engine box in cast aluminum. Cast iron and steel gears. Emergency release by crank. Round arm standard, rectangular arm optional. Arms up to 6 mt.



BERTA MANUALE

Automazione per barriere stradali.
Automation for road barriers.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE

Barriera manuale. Struttura in acciaio autoportante verniciato. Scatola motore in alluminio pressofuso. Ingranaggi in ghisa e acciaio. Sblocco di emergenza a manovella. Attacco asta tonda standard, asta rettangolare optional. Aste fino a 4 mt.

Manual barrier. Powder coated steel structure. Engine box in cast aluminum. Cast iron and steel gears. Emergency release by crank. Round arm standard, rectangular arm optional. Arms up to 4 mt.



BEV 2

Automazione per barriere stradali.
Automation for road barriers.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE

Barriera elettromeccanica. Struttura in acciaio inox. Scatola motore in alluminio pressofuso. Ingranaggi in ghisa e acciaio. Sblocco meccanico con chiave. Attacco asta tonda standard, asta rettangolare optional. Aste fino a 6 mt.

Electromechanical barrier. Structure in stainless steel. Engine box in cast aluminum. Cast iron and steel gears. Mechanical release with key. Round arm standard, rectangular arm optional. Arms up to 6 mt.





MOLE

Dissuasore di traffico.
Traffic bollard.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE

Corpo pilone interno in acciaio 4 mm. Corpo pilone esterno in acciaio galvanizzato. Non necessita di regolazione e taratura. LED visibile a 360°. Fluidità di movimento del pilone. Massima sicurezza e prestazioni costanti nel tempo.

Internal pillar body in 4 mm steel. External pylon body in galvanized steel. It does not require adjustment and calibration. 360 ° visible LED. Smooth movement of the pylon. Maximum safety and constant performance over time.



ALZO

Barriera a catena.
Chain barrier.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 24V
POWER SUPPLY 230 - 24V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE

Struttura d'acciaio zincata e verniciata. Delimita con facilità piccoli parcheggi o passi carrai. Intelligente: grazie al rilevamento di ostacoli e alla programmazione automatica della corsa. Catena fino a 20 m di lunghezza.

Galvanized and painted steel structure. Delimit with ease small parking lots or driveways. Smart: thanks to detection of obstacles and automatic programming of the run. Chain up to 20m in length.





TONDO

Automazione per serrande.
Automation for rolling shutters.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



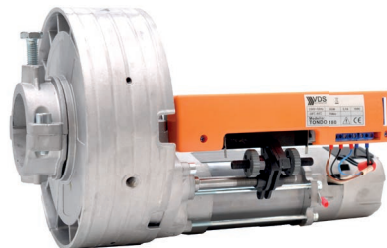
COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Montaggio rapido anche su serrande già esistenti.
Irreversibile. Sblocco manuale. Elettrofreno. Finecorsa
meccanico incorporato facilmente regolabile.
Veloce, silenzioso ed affidabile. Peso max 180 kg.

Quick installation even on existing shutters.
Irreversible. Manual release. Electro brake. Easily adjustable
built-in mechanical limit switch. Fast, silent and reliable.
Max weight 180 kg.



ROLL

Automazione per serrande.
Automation for rolling shutters.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



REVERSIBILE
REVERSIBLE



IRREVERSIBILE
IRREVERSIBLE



Montaggio rapido anche su serrande già esistenti.
Irreversibile. Sblocco manuale. Elettrofreno. Finecorsa
meccanico incorporato facilmente regolabile.
Veloce, silenzioso ed affidabile. Peso max 300 kg.

Quick installation even on existing shutters.
Irreversible. Manual release. Electro brake. Easily adjustable
built-in mechanical limit switch. Fast, silent and reliable.
Max weight 300 kg.



KINDI

Automazione per tapparelle.
Automation for shutters.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



Motoriduttore in pressofusione d'alluminio verniciato.
Finecorsa meccanico. Staffa e adattatore 60/70 mm.
Alimentazione 230V. Vasta gamma di adattatori e accessori.
Peso max 139 kg.

Operator in cast aluminum painted. Mechanical limit switch.
Bracket and adapter 60/70 mm. Power supply 230V.
Wide range of adapters and accessories.
Weight up to 139 kg.



KENDA

Automazione per tende da sole.
Automation for awings.



RESIDENZIALE
RESIDENTIAL



TENSIONE 230V
POWER SUPPLY 230V



Motoriduttore in pressofusione d'alluminio verniciato.
Finecorsa meccanico. Staffa e adattatore 60/70 mm.
Alimentazione 230V. Vasta gamma di adattatori e accessori.
Peso max 139 kg.

Operator in cast aluminum painted. Mechanical limit switch.
Bracket and adapter 60/70 mm. Power supply 230V.
Wide range of adapters and accessories.
Weight up to 139 kg.



SPEED PLUS

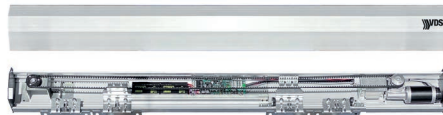
Automazione per porte scorrevoli.
Automation for sliding doors.



COLLETTIVO
COLLECTIVE



REVERSIBILE
REVERSIBLE



Automazione reversibile a 1 motore. Gruppo motore con Encoder ottico 100 impulsi. Programmazione remota tramite selettore digitale. Funzione interblocco. Gestione lama aria. Traversa 1 ante: peso max 120 kg. Traversa 2 ante: peso max 80+80 kg.

Reversible 1 motor automation. Motor group with 100 pulses optical encoder. Remote programming via digital selector. Interlocking function. Air curtain management. Coverall 1 leaf: max 120 kg. Coverall 2 leaves 80+80 kg.



GEMINI ADVANCE

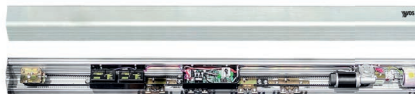
Automazione per porte scorrevoli.
Automation for sliding doors.



COLLETTIVO
COLLECTIVE



REVERSIBILE
REVERSIBLE



Automazione reversibile a 1 motore. Gruppo motore con Encoder ottico 100 impulsi. Programmazione remota tramite selettore digitale. Funzione interblocco. Gestione lama aria. Traversa 1 ante: peso max 150 kg. Traversa 2 ante: peso max 100+100 kg.

Reversible 1 motor automation. Motor group with 100 pulses optical encoder. Remote programming via digital selector. Interlocking function. Air curtain management. Coverall 1 leaf: max 150 kg. Coverall 2 leaves 100+100 kg.



RIKI 20

Tornello automatico.
Automatic turnstile.



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 230 - 120V
POWER SUPPLY 230 - 120V

Tornello per gestione accessi. Disponibile con monitor Hi-Security, dispositivo misura temperatura e rileva mascherina. Struttura in acciaio inox AISI 304 e anta in policarbonato. Anta in 2 misure: 600 mm-900 mm Corona luminosa integrata.

Turnstile for access management. Available with Hi-Security monitor, measures temperature and detects mask. Structure in AISI 304 stainless steel and door in polycarbonate. Door in 2 sizes: 600 mm-900 mm Integrated luminous crown.



ITAKA 20

Tornello automatico.
Automatic turnstile.



COLLETTIVO
COLLECTIVE



TENSIONE 24V
POWER SUPPLY 24V

Tornello verticale a tutta altezza. Adatto per scuole, fabbriche, e tutti i tipi di installazione che necessitano di robustezza e durata. Acciaio inossidabile. Controllo accessi e orologio. Impronta digitale. Lettore RFID. Riconoscimento facciale. Biglietti.

Full height vertical turnstile. Suitable for schools, factories, and all types of installations that require strength and durability. Stainless steel. Access control and clock. Fingerprint. RFID badge reader. Facial recognition. Tickets.



ALCUNI ACCESSORI E APPARECCHIATURE DI COMANDO

SOME ACCESSORIES AND CONTROL UNITS



COD. E105

App. di comando 230V, per cancelli battente
230V control unit, for swing gates



COD. 12/TS

Interruttore a sfioramento
Touch switch



COD. E102

App. di comando 230V, per cancelli, basculanti, barriere
230V control unit, for gates, garage doors, barriers



COD. E002

Ricevitore da esterno in box, 2 canali
Outdoor receiver in box, 2 channels



COD. S-0215-01

App. di comando 230V, per serrande
230V Control unit, for rolling shutters



COD. 210/1

Antenna con cavo da 4,50 mt e staffa
Aerial with 4.50 m cable and fixing plate



COD. E010

Trasmittitore 5 canali
5 channels transmitter



COD. 198/2

Selettore da esterno con Start/Stop
Outdoor selector with Start/Stop



COD. KEY-98

Tastiera senza fili retroilluminata, 2 canali
Wireless backlit keyboard, 2 channels



COD. 200

Selettore da incasso con plastica ABS
Built-in selector with ABS plastic



COD. MTPADPBK-EH-SA

Tastiera standalone con prox integrato
Standalone keyboard with integrated prox



COD. 854

Blindino con sblocco elettrofreno
Wall selector with electro-brake

ALCUNI ACCESSORI E APPARECCHIATURE DI COMANDO

SOME ACCESSORIES AND CONTROL UNITS



COD. 12/C

Coppia fotocellule da parete
Wall photocells



COD. 23/4

Base di fissaggio a muro
Base for wall fixing



COD. 18

Coppia fotocellule da incasso
Pair of built-in photocells



COD. 216/1

Cremagliera in nylon con inserto metallico
Nylon rack with metal insert



COD. RP25

Fotocellula a specchio
Mirror photocell



COD. 217

Cremagliera zincata con distanziali
Steel rack galvanized with spacers



COD. 244

Colonnina in alluminio per fotocellule
Aluminum column for photocells



COD. 167/1

Elettroserratura completa con pulsante
Complete electric lock with push button



COD. 230/1

Costa meccanica basso profilo, 2 mt
Mechanic safety edge, 2 mt



COD. 167/2

Elettroserratura completa senza pulsante
Complete electric lock without push button



COD. 23/1

Lampeggiante luce fissa
Fixed flashing light



COD. 755

Blocco anta orizzontale
Horizontal leaf lock

Crediamo nella nostra passione. We believe in our passion.

Ogni lavoro, anche quello più tecnico, per essere fatto bene ha bisogno in fondo di un po' di amore.

Every job, even the most technical, to be well done needs at the bottom a bit of love.



VDS AUTOMATION

SPAGNA

VDS AUTOMATISMOS IBERICA

Calle Sierra Carbonera, 24

28500 Arganda del Rey, Madrid - Spain

Tel: +34 918 706 760 - Fax: +34 618 356 558

info@vdsautomatismos.es



ITALIA

VDS AUTOMAZIONI

Via Circolare P.I.P. 10

65010 S. Teresa di Spoltore (PE) - Italy

Tel: +39 085 497 1946 - Fax: +39 085 497 3849

info@vdsautomation.com - www.vdsautomation.com



Vds Automation Automazioni



Vds Automation



vds_automation



Vds Automation