

# BARRERAS DE CARRETERA

de 2 hasta 4 metros  
con desbloqueo exterior



En caso de emergencia  
la barrera se puede  
desbloquear fácilmente  
para la maniobra manual



Disponible en la versión  
en acero inox



Nueva central de mando con  
borneo enchufable



LEYENDA EN LA PÁG. 11

# LADY



- Barrera electromecánica para paso hasta max. 4 metros uso intensivo, 24 Vdc
  - Desbloqueo manual exterior de fácil utilización
  - Control de la ralentización a través de microinterruptores regulables
- Velocidad, fuerza y ralentizaciones regulables para un uso siempre apropiado
- Posibilidad de fotocélulas integradas FTC.S gracias al innovador sistema escamoteable que permite una perfecta integración estética asegurando la máxima funcionalidad

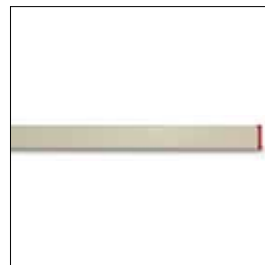
**Base de cimentación  
incluida**



### DATOS TÉCNICOS

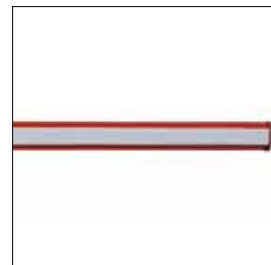
	LADY	LADY.I
Alimentación	230 Vac	230 Vac
Alimentación motor	24 Vdc	24 Vdc
Máx Absorción de potencia	1,6 A	1,6 A
Par	205 Nm	205 Nm
Tiempo para abrir	3"-5"	3"-5"
Ciclo de trabajo	uso intensivo	uso intensivo
Grado de protección	IP 44	IP 44
Temp. funcionamiento	-20/+50°C	-20/+50°C
Peso	52 kg	52 kg
<b>N° de piezas por palet</b>	<b>9</b>	<b>9</b>

#### LADY.A



Asta aluminio 4,2 m con tapones y rimbos rojos. Dimensiones 60x40. Disponible la versión cortada por la mitad. Necesita junta (LADY.GT)

#### LADY.P



Asta completa de perfiles de goma de 4,2 m. Disponible la versión cortada por la mitad. Necesita junta (LADY.GT)

#### VE.TERM



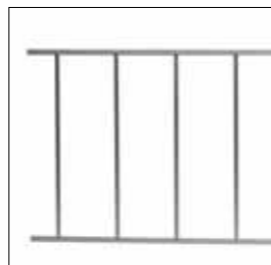
Termostato para EVA.5 para climas muy fríos

#### VE.AM



Apoyo móvil para asta

#### VE.RAST



Soporte en aluminio L=2 m

#### VE.AF VE.AFI



Apoyo fijo para asta. Pintado/inox

#### LADY.GT



Junta para asta

#### LADY.COL



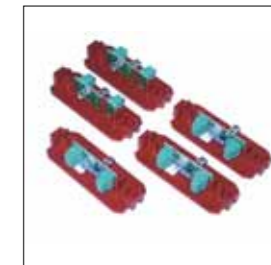
Soporte para la instalación de la segunda fotocélula

#### LADY.SN



Kit articulación para asta LADY.A

#### LADY.L



Kit de luces destellantes para astas LADY-P

#### VE.CAT500



KITS adhesivos para LADY.A/LADY.P paquete de 20 unidades

#### VE.KM1HN VE.KM2HN



Espira magnética mono/bicanal

#### VE.CS



Tarjeta de semáforo para utilizo con VE.TL

#### VE.TL



Semáforo de dos luces a 230 Vac

#### CBY.24V



Tarjeta carga-batería. La tarjeta CBY.24V permite cargar dos tipos distintos de baterías de níquel-hidruro metálico y plomo

#### DA.BT6 DA.BT2

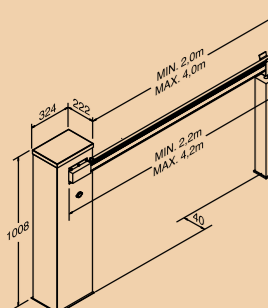


Baterías 7 Ah 12 V DC. Baterías 2,1 Ah 12 V DC. Las baterías DA.BT6 requieren caja exterior

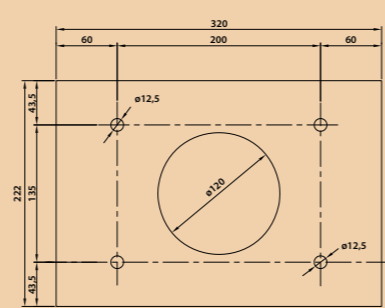
#### DA.2S



Tarjeta electrónica que permite el movimiento sincronizado de 2 automatizaciones

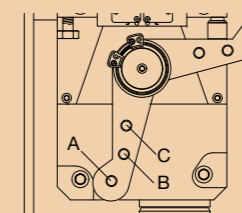


#### VE.PS



#### ACCESORIOS UTILIZABLES

	2,2m	2,7m	3,2m	3,7m	4,2m
LADY.A	C	C	C	B	A
LADY.P	C	C	B	B	A
VE.RAST	C	B	B	A	-
LADY.P+VE.RAST	C	B	B	A	-
LADY.P+VE.AM	C	B	B	A	-
LADY.P+VE.RAST+VE.AM	C	B	A	-	-
SC.RES	C	B	B	A	-
LADY.P+SC.RES	C	B	A	A	-
SC.RES+VE.AM	C	B	A	A	-
LADY.P+SC.RES+VE.AM	C	B	A	-	-



LADY.P Perfiles de protección. Si se instala el VE.RAST no se podrá utilizar el SC.RES, y viceversa. La instalación del kit luces LADY.L no afecta al equilibrado del asta.