

Merkur 2

Establecimiento de la conexión:

Pulsar la tecla **G** en el mando RegloBeam 2. Si se establece la conexión, se enciende **G** y una de las teclas 1 a 4 (dirección ajustada en el sensor). Si **G** parpadea, no ha sido posible establecer la conexión con el sensor.

- Desconecte brevemente la corriente del Merkur 2 o pulse una de las dos teclas en el sensor.
- Oriente el mando RegloBeam 2 más exactamente y un poco más cerca del sensor.

Vista general de tipos:

- **Merkur 2** No detecta la dirección
- **Merkur 2 ES** Detecta la dirección

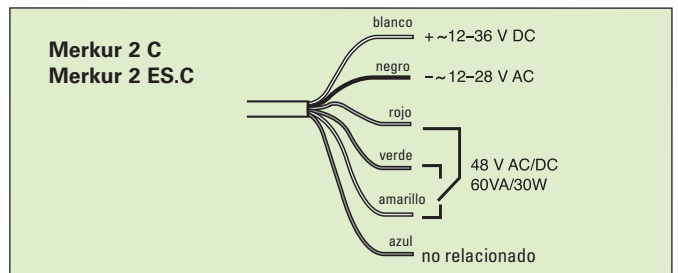
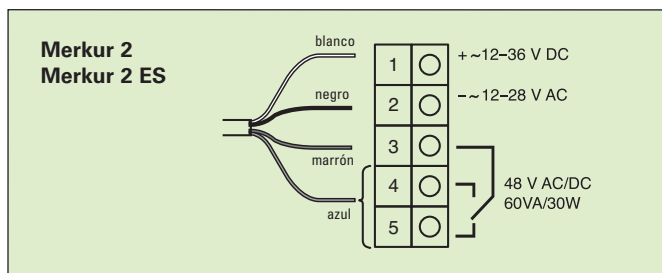


Generalidades:

Teclas **parpadeantes** en el mando RegloBeam 2 significan que el Merkur 2 no ha guardado la programación efectuada.

Teclas **encendidas** de modo permanente en el mando RegloBeam 2 significan que el valor fue aceptado y guardado en la memoria.

Conexiones eléctricas



Ajustes

Tecla	Nombre de la función	Tecla	Función (descripción breve)
A	Apertura manual de puerta para trabajos de ajuste	1	Apertura de puerta durante 15 min. La puerta se cierra si no hay ningún objeto en el campo de detección; modo normal
		2	La puerta se cierra si no hay ningún objeto en el campo de detección; modo normal;
		3	modo de configuración finalizado
C	Funciones confort	1*-6	Aplicaciones estándar preprogramadas (véase tabla más abajo)
F4	Altura de montaje	1	Alta (3 a 4 m)
F8	Geometría de campo	2*	Estándar (hasta 3 m)
		1	Estrecha
D	Tamaño de campo	2*	Ancha
		1-3	Pequeño
		4-6*	Medio
		7-9	Grande
B**	Detección de dirección	1	DES.
		2	Hacia atrás
		3*	Hacia delante
		4	Hacia delante con MTO

Tecla	Nombre de la función	Tecla	Función (descripción breve)
F5	STT (Supresión del tránsito transversal)	1	DES.
		2*-3	Baja
		4-6	Media
F3	Función SMD (Detección movimientos lentos)	7-9	Alta
		1*	DES.
		2-5	Sensibilidad decreciente
F7	Tamaño de campo SMD	6-9	Sensibilidad constante (el nivel 9 incluye SMD+)
		1*-3	Pequeño
		4-6	Medio
F6	Filtro para función antiparásitos	7-9	Grande
		1	CON.
F2	Señal de salida	2*	DES.
		1*	Activa: salida activada en caso de detección
F1	Tiempo de mantenimiento relé	2	Pasiva: salida activada sin detección
		1-3	Corto
		4*-6	Medio
		7-9	Largo

Funciones confort

Función	Combinación de teclas	C1*	C2	C3	C4	C5	C6
		Estándar	Acera	Hogar geriátrico	Puerta cancel	Supermercado	Altura de montaje elevada
Detección de dirección							
Merkur 2 ES	B	hacia delante	hacia delante	DES.	hacia delante	hacia delante	hacia delante
Merkur 2	-	No posible, dado que esta versión Merkur no detecta la dirección.					
Altura de montaje	F4	hasta 3 m	hasta 3 m	hasta 3 m	hasta 3 m	3-4 m	3-4 m
Geometría de campo	F8	ancha	estrecha	ancha	estrecha	ancha	ancha
Tamaño de campo	D	6	7	6	6	9	9
Supresión del tránsito transversal	F5	baja	media	DES.	baja	DES.	media
SMD (Detección movimientos lentos)	F3	DES.	DES.	decreciente, 2 s	DES.	decreciente, 2 s	DES.
Tamaño de campo SMD	F7	1	1	5	1	5	1
Filtro para función antiparásitos	F6	DES.	DES.	DES.	DES.	DES.	DES.
Señal de salida	F2	activa	activa	activa	activa	activa	activa
Tiempo mantenmto. relé	F1	1 s	0,8 s	2 s	0,2 s	1,5 s	1 s

* Ajustes de fábrica ** Solo disponible en las versiones ES