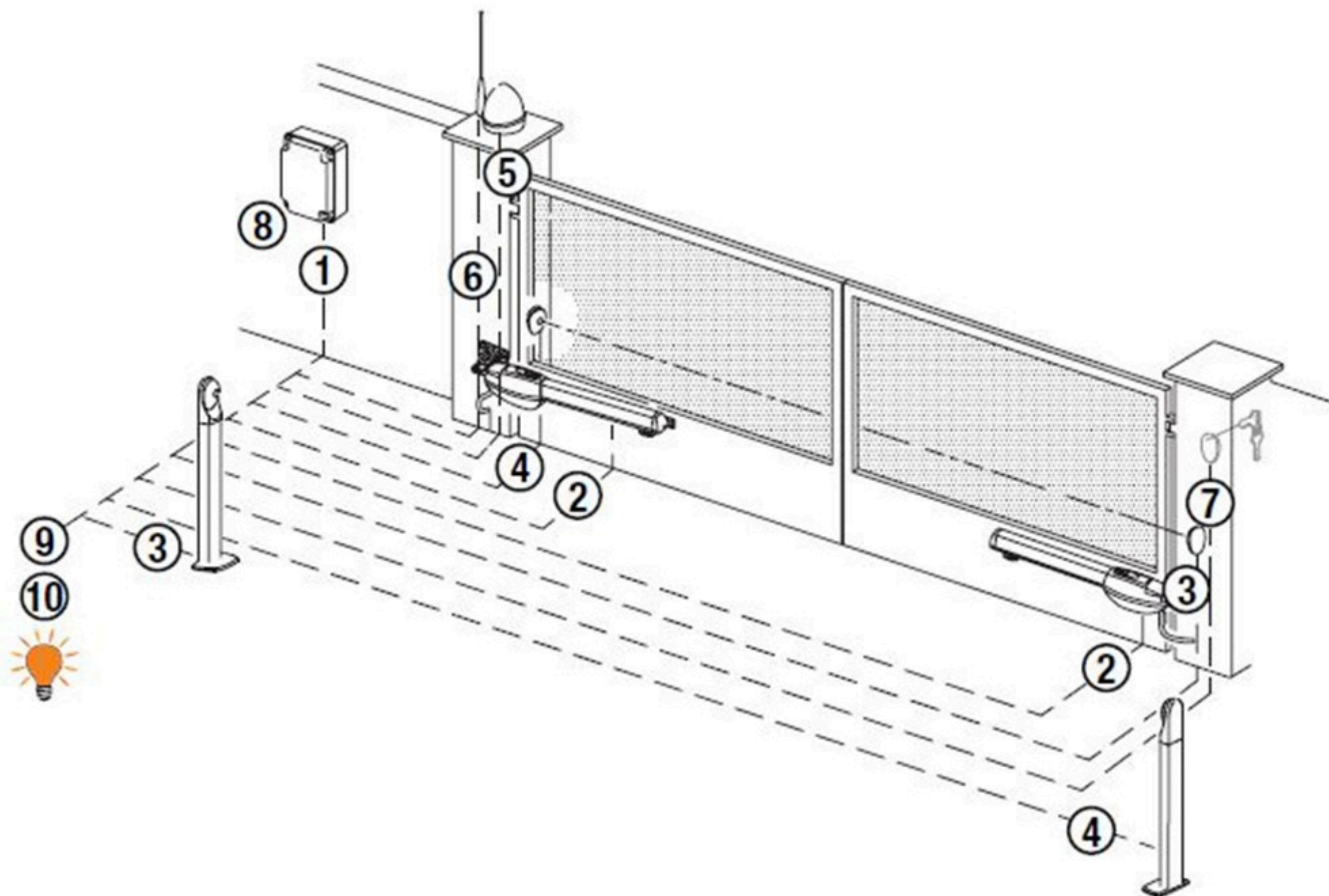



6.1 Instalación básica



 Es responsabilidad del instalador verificar la idoneidad de los cables en relación con los dispositivos utilizados en la instalación y sus características técnicas.

		Cable aconsejado
1	Alimentación	Cable aislamiento doble tipo H07RN-F 2x1,5 mm ²
2	Motor 1	Cable 3x2,5 mm ² (max 10 m) - 3x4 mm ² (max 30 m)
	Motor 2	Cable 3x2,5 mm ² (max 10 m) - 3x4 mm ² (max 30 m)
3	Fotocélulas - Receptor F4ES/F4S	Cable 5x0,5 mm ² (max 20 m)
4	Fotocélulas - Transmisor F4ES/F4S	Cable 3x0,5 mm ² (max 20 m)
5	Intermitente a LED R92/LED24 - FIFTHY/24 Alimentación 24V $\overline{\text{---}}$	Cable 2x1 mm ² (max 10 m)
6	Antenna	Cable 50 Ohm RG58 (max 10 m)
7	Selector de llave R85/60	Cable 3x0,5 mm ² (max 20 m)
	Teclado de código numérico H85/TTD - H85/TDS (conexión de H85/DEC - H85/DEC2)	Cable 2x0,5 mm ² (max 30 m)
8	H85/DEC - H85/DEC (conexión de central)	Cable 4x0,5 mm ² (max 20 m) El número de conductores aumenta cuando se utiliza más de un contacto de salida en H85/DEC - H85/DEC
9	Luz cancela abierta Alimentación 24V $\overline{\text{---}}$ 3W max	Cable 2x0,5 mm ² (max 10 m)
10	Luz de cortesia (contacto puro) Alimentación 230V \sim (100 W max)	Cable 2x1 mm ² (max 20 m)