

Montacargas de 4 niveles con central db10.

Finales de carrera *normales cerrados*.

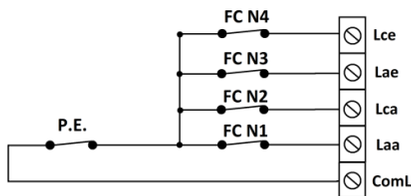
Laa => final de carrera nivel 1 Lca => final de carrera nivel 2 Lae => final de carrera nivel 3 Lce => final de carrera nivel 4	Ordenes de pulsadores: Entrada IR => nivel 1 Entrada Peat. => nivel 2 Entrada Ord => nivel 3 Entrada Ant => nivel 4
--	--

Comprobación del sentido de giro del motor

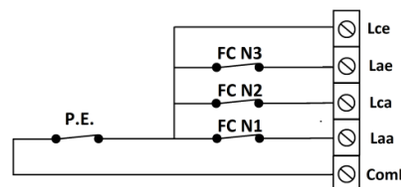
Una vez conectada la bornera completa, posicionar manualmente el montacarga en un nivel medio entre el nivel 1 y nivel 2.

Alimentar el equipo y verificar que las tensiones sean correctas, luego pulsar una orden para que el montacarga se mueva (puede ser Orden al nivel 1, 2 ,3 o 4 indistintamente), automáticamente el montacarga debe **DESCENDER** cualquiera sea la orden dada anteriormente. Si en este caso el montacarga asciende en lugar de descender, deténgalo con el pulsador de parada y quite la alimentación del equipo. Posteriormente invierta el sentido de giro del motor

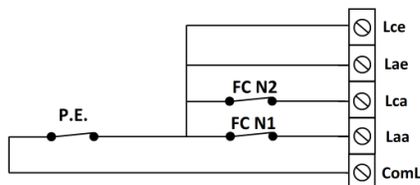
Conexiones: las entradas de orden no usadas quedan al aire. Las entradas para finales de carrera pueden ser como sigue:



4 NIVELES



3 NIVELES



2 NIVELES

P.E. : Parada de Emergencia
FC N4: Final de Carrera de Nivel 4
FC N3: Final de Carrera de Nivel 3
FC N2: Final de Carrera de Nivel 2
FC N1: Final de Carrera de Nivel 1