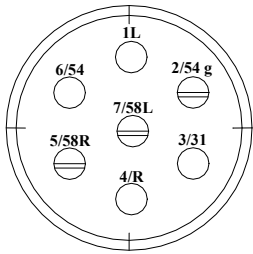


**ESQUEMA ELECTRICO
BASES DE 7 Y 13 POLOS**

ESQUEMA ELECTRICO BASE DE 7 POLOS

N°	CIRCUITO	COLOR
1 (L)	Intermitente izquierdo	Amarillo
2 (54G)	Antiniebla	Azul
3 (31)	Masa (-)	Blanco
4 (R)	Intermitente derecho	Verde
5 (58R)	Luz de posición derecha	Marrón
6 (54)	Luz de freno	Rojo
7 (58L)	Luz de posición izquierda	Negro



ESQUEMA ELECTRICO BASE DE 13 POLOS

N°	CIRCUITO	COLOR
1	Intermitente izquierdo	Amarillo
2	Antiniebla	Azul
3	Masa de los contactos 1 a 8	Blanco
4	Intermitente derecho	Verde
5	Luz de posición derecha	Marrón
6	Luz de freno	Rojo (0,75)
7	Luz de posición izquierda	Negro
8	Marcha atrás	Naranja
9	Positivo batería	Verde (2,5)
10	Carga batería de remolque	Rojo (2,5)
11	Masa para el contacto n°10	Blanco (1,5)
12		
13	Masa para el contacto n°9	Blanco (1,5)

ISO-11446

