

El KIT está compuesto por un conector de 7 vías para ser montado en el exterior del vehículo, un ramal de cables y 6 acoples rápidos para realizar las conexiones eléctricas. Rutear el mazo de cables desde el exterior del vehículo hasta el interior utilizando un pasacables que existe en el vehículo; por ejemplo por donde ingresa cable luz patente o alguna perforación existente.

Las señales se toman del faro trasero derecho, y del otro faro la luz de giro restante, respetando los colores de la tabla (1) y utilizando los acoples rápidos provistos.

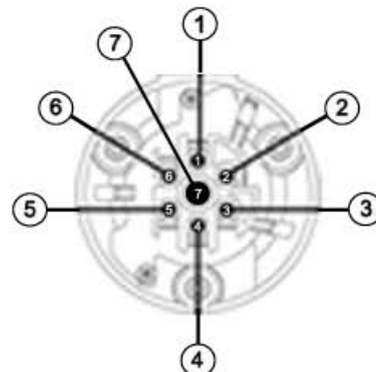
Armar la ficha de 7 vías colocando los cables según la tabla (1). La primer columna indica la posición de la ficha 7 vías.

Posición	Color	Función
1	Blanco	Masa
2	Azul	Antiniebla
3	Negro	Posición
4	Rojo	Freno
5	Amarillo	Giro Derecho
6	Marrón	Marcha atrás
7	Verde	Giro Izquierdo

Tabla (1)

### EL KIT ESTA COMPUESTO POR:

- 1-Mazo de cables (S16401)
- 1-Conector 7 vías exterior hembra (M24198)
- 6-Acoples rápidos 3M (M24132)
- 8-Precintos

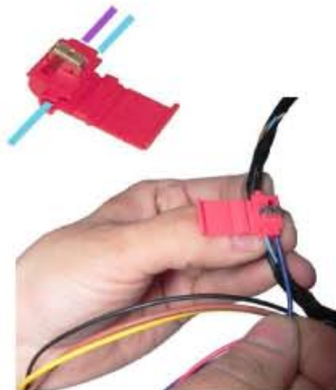


KIT ELECTRICO  
CAL-457

NOTA: el ingreso de los cables de señal va a depender del tipo de vehículo, el modelo, si presenta o no perforaciones, etc.



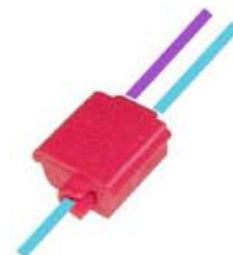
CONECTOR DE 7 VIAS  
Y MAZO DE CABLES



ACOPLE RAPIDO 3M  
PASO 1 (HACER PUENTE)



ACOPLE RAPIDO 3M  
PASO 2 (CERRAR TAPA)



ACOPLE RAPIDO 3M  
PASO 3 (ASEGURAR CIERRE)