

Características Generales

Muy útiles para ITV, talleres eléctricos, instaladores de enganches de remolque y talleres de maquinaria agrícola e inclusive a particulares. Permite verificar la correcta conexión de los enchufes tras su instalación.

Indicadores LED de alta luminosidad
No necesita alimentación externa.
Protegido contra errores de conexión..

Disponibles versiones con el cable de 4 mts. en todos los modelos.
Esto permite hacer las comprobaciones desde el asiento del conductor

COM-04-03050

Conjunto completo Vehículos 24 V

A)



Nuevo Modelo 15 Polos con Simulación

Simula el consumo de las lámparas. Permite la comprobación de todos los vehículos, incluyendo los equipados con CAN BUS (y otros sistemas que detectan lámparas fundidas).

- Comprobadores
- A) DIN/ISO 12098 24V 15 Polos **con Simulación**
- B) DIN/ISO 1185 24V / 7 Polos Tipo N
- C) DIN/ISO 3731 24V / 7 Polos Tipo S



B)



C)

COM-04-03051

Conjunto completo Vehículos 12 V



Nuevo Modelo 15 Polos con Simulación

Simula el consumo de las lámparas. Permite la comprobación de todos los vehículos, incluyendo los equipados con CAN BUS (y otros sistemas que detectan lámparas fundidas).

Incluye adaptador de 7 a 13 polos (para utilizar el comprobador en vehículos de 7 polos)

- A) Comprobador de enchufes de remolque **con Simulación**
13 polos 12 V DIN/ISO 11446
- B) Adaptador de 13 a 7 polos 12 V.



B)

Debido a la continua evolución de nuestros productos, las características técnicas y de diseño podrían estar sujetas a modificaciones, sin previo aviso.