

Número de artículo: 74867413P/12V Kits de arneses de cables (ISO 11446)



Categorías	Juego eléctrico (específico para el vehículo)
Normas	ISO 11446
Industrias	Vehículo
Unidad de control usada	12V CAN «LED» Módulo de control del remolque
Precio sin IVA [€]	159

Detalles eléctricos y resistencia a la temperatura

Tensión en [en V]	12
-------------------	----

Detalles de empaque y pedido

Tipo de embalaje	Cartón
------------------	--------

Diversa

Informaciones adicionales	-
---------------------------	---

Características del kit electrónico

Codificación del vehículo	Si
Compatibilidad LED	Si
Compatible vehículos guía a la derecha	Sí
Compatible vehículos guía a la izquierda	Sí
Control fallo de lámparas	JaegerCANtrol - Centralita eléctrica CAN-Bus
Desactivación de los sensores de aparcamiento	Manual
Positivo bajo llave	Si, con kit de extensión 2 o 3 (ref. 721075 o 721077)
Positivo continuo	Si, con kit de extensión 1 o 3 (ref. 721075 o 721077)
Tiempo instalación min. (indicativo)	60-90

Piezas de recambio

Caja de enchufe utilizada	381065
Enchufe utilizado	121111
Pieza de recambio - junta de enchufe para salida lateral	036115
Pieza de recambio - junta de enchufe para salida recta	035047

Conectividad

Conexión al positivo continuo	Parte trasera
Contactos de la base de enchufe	de tornillo
Número de polos	13

Medidas y dimensiones

Peso bruto [en kg]	1,039
Volumen [en l]	3,426