

Número de artículo: 74720213P/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	Sin corte de luz antiniebla trasera del vehículo con remolque conectado.
---------------------------	--

Características del kit electrónico

Codificación del vehículo	Si
Compatibilidad LED	Si
Compatible vehículos guía a la derecha	Si
Compatible vehículos guía a la izquierda	Si
Control fallo de lámparas	JaegerCANtrol - Centralita eléctrica CAN-Bus
Desactivación de los sensores de aparcamiento	Automatica después de codificación vehículo
Positivo bajo llave	Si
Positivo continuo	Si
Tiempo instalación min. (indicativo)	<60

Piezas de recambio

Caja de enchufe utilizada	381074
---------------------------	--------

Conectividad

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

Medidas y dimensiones

Peso bruto [en kg]	0,709
Volumen [en l]	3,426