

Número de artículo: 7377327P/12V Kits de arneses de cables (ISO 1724 - Typ N)



Categorías	Juego eléctrico (específico para el vehículo)
Normas	ISO 1724 - Typ N
Industrias	Vehículo
Unidad de control usada	12V CAN «LED» Módulo de control del remolque
Precio sin IVA [€]	123

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	Automatica después de codificación vehículo
Positivo bajo llave	No
Positivo continuo	No
Tiempo instalación min. (indicativo)	<60

Piezas de recambio

Enchufe utilizado	101280
Pieza de recambio - junta de enchufe para salida lateral	035506
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	07

Medidas y dimensiones

Peso bruto [en kg]	1,017
Volumen [en l]	3,065