

Número de artículo: 7369417P/12V Wire Harness (ISO 1724 - Type 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 [€]	186

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	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)	60-90

Piezas de recambio

Caja de enchufe utilizada	380110
Enchufe utilizado	101100

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]	0,825
--------------------	-------

