# **Datasheet**

## Número de artículo: 7372017P/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 [€]	166

## 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	No (activación únicamente para las funciones adicionales)
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 , Manual
Positivo bajo llave	No
Positivo contínuo	No
Tiempo instalación min. (indicativo)	60-90

#### Piezas de recambio

Caja de enchufe utilizada 381329

#### Conectividad

Conexión al positivo contínuo	Parte delantera
Contactos de la base de enchufe	previamente cableados
Número de polos	07

## Medidas y dimensiones

Peso bruto [en kg]	1,055
Volumen [en I]	4,990

