

Número de artículo: 12131213P/12V Toma de corriente (ISO 11446)



Categorías	Toma de corriente
Normas	ISO 11446
Industrias	Vehículo

## Detalles eléctricos y resistencia a la temperatura

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

## Detalles de empaque y pedido

Accesorios (se pueden pedir por separado)	380155,035547
Incluido en la entrega	Carcasa del casquillo de conexión , Junta
Tipo de embalaje	Bolsa de polietileno

## Características de diseño

Con interruptor	Sí
Interruptor	2x microinterruptores "inversor"
Marcado	ERICH JAEGER
Particularidades	con dos microinterruptores
Tipo de sellado	Junta

## Material

Color de la carcasa	negro
Color del inserto de la cubierta	negro
Color del inserto del contacto	negro
Material de la carcasa	Plástico reforzado
Material de la cubierta	Plástico reforzado

## Conectividad

Conexión de contacto	Contacto de rosca
Disposición de las salidas de la junta	centrado, 180°
Número de polos	13
Número de salidas de la junta	1 vez
Tipo de contacto	Casquillo de contacto

## Normas y estándares

Grado de protección	IP 54
---------------------	-------

## Medidas y dimensiones

Para diámetros de cable	8,00mm - 17,50mm
-------------------------	------------------