

Número de artículo: 1513262P/12V(100A) Toma de corriente (SAE J560, SAE J3082)



Descripción	para el funcionamiento de las plataformas elevadoras y para la carga de las baterías
Categorías	Toma de corriente
Normas	SAE J560 , SAE J3082
Industrias	Vehículo industrial

Detalles eléctricos y resistencia a la temperatura

Corriente de pico / carga corta [en A]	160
Resistencia a la temperatura [en °C]	-40.0 - 85.0
Tensión en [en V]	12
Tensión nominal / carga continua [en A]	100

Detalles de empaque y pedido

Tipo de embalaje	Bolsa de polietileno
------------------	----------------------

Características de diseño

Marcado	ERICH JAEGER
---------	--------------

Material

Color de la carcasa	colores plateados
Color del inserto del contacto	negro
Material de la carcasa	cinc
Material de la cubierta	cinc
Material del contacto	aleación de latón

Conectividad

Conexión de contacto	Contacto de rosca
Número de polos	02
Salida abierta o cerrada	n.a.
Tipo de contacto	Clavija de contacto

Normas y estándares

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