

Número de artículo: 5011547P/12V 100 % estanco al agua «WeatherLock™» Toma de corriente (SAE J560 Auxiliary)



Categorías	Toma de corriente
Normas	SAE J560
Industrias	Vehículo industrial
Nombre de marca	WeatherLock™

Detalles eléctricos y resistencia a la temperatura

Resistencia a la temperatura [en °C]	-40.0 - 85.0
Tensión en [en V]	12

Detalles de empaque y pedido

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

Características de diseño

Design/Diseño	con casquillos de refuerzo
Particularidades	con cable de conexión cortado , crimpado , totalmente ensamblado

Diversa

Complemento del producto	100 % estanco al agua
--------------------------	-----------------------

Material

Color de la carcasa	negro
Color del inserto de la cubierta	amarillo
Color del inserto del contacto	verde
Material de la carcasa	Plástico reforzado
Material de la cubierta	Plástico reforzado
Superficie de contacto	Níquel (Ni)

Conectividad

Conexión de contacto	Contacto de crimpado
Número de polos	07
Salida de cable	Salida de cable 180° , para conexión de tubo corrugado NW17
Tipo de contacto	Clavija de contacto

Normas y estándares

Complemento de la norma	Auxiliary
Grado de protección	IP 54 , IP X7 , IP X9K

Medidas y dimensiones

American Wire Gauge (AWG)	4x 12AWG + 2x 10AWG + 1x 8AWG
Longitud del cable [en in]	16,50
Longitud del cable [en m]	0,42
Sección de los hilos	4x 3mm ² + 2x 5mm ² + 1x 8mm ²