

Número de artículo: 1113297P/24V Toma de corriente (ISO 1185 - Typ N)



Categorías	Toma de corriente
Normas	ISO 1185 - Typ N
Industrias	Vehículo industrial

Detalles eléctricos y resistencia a la temperatura

Tensión en [en V]	24
-------------------	----

Detalles de empaque y pedido

Accesorios (se pueden pedir por separado)	036106,036384
Incluido en la entrega	Junta
Tipo de embalaje	Bolsa de polietileno

Características de diseño

Particularidades	optimizado para la carcasa de conectores circulares con conectividad TE de 7 polos Fastin-Faston TE-p/n 180451
Tipo de sellado	Junta

Material

Color de la carcasa	colores plateados
Material de la carcasa	Metal antirroturas
Material de la cubierta	Metal antirroturas
Superficie de contacto	Níquel (Ni)
Superficie de la conexión de contacto	Níquel (Ni)

Conectividad

Características de los contactos enchufables	Conexión de enchufe plano
Conexión de contacto	Contacto enchufable
Disposición de las salidas de la junta	centrado, 180°
Número de polos	07
Número de salidas de la junta	1 vez

Normas y estándares

Grado de protección	IP 44
---------------------	-------

Medidas y dimensiones

Para diámetros de cable	9,50mm - 12,50mm
Tamaño de los contactos enchufables	6.3mm