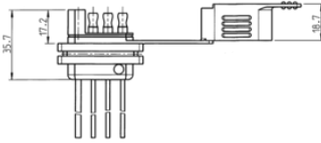


Datasheet

Número de artículo: 551036 Conector para remolques 4P/12V con cable de conexión y caperuza de cierre por extrusión (SAE J1239)



| | |
|------------|-----------|
| Categorías | Conector |
| Normas | SAE J1239 |
| Industrias | Vehículo |

Detalles eléctricos y resistencia a la temperatura

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

Material

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Color de la carcasa | negro |
| Material de la carcasa | Plástico reforzado |
| Material de la cubierta | Caucho |

Conectividad

| | |
|--|-----------|
| Número de conectores conectados | 1 |
| Número de polos | 04 |
| Número de tomas conectadas | 0 |
| Tipo de sujeción del cable y toma/conector | inyectado |

Medidas y dimensiones

| | |
|----------------------------|---|
| American Wire Gauge (AWG) | 1x 13 AWG + 3x 16 AWG |
| Longitud del cable [en in] | 98,00 |
| Longitud del cable [en m] | 2,50 |
| Sección de los hilos | 1x 2,5mm ² + 3x 1,0mm ² |