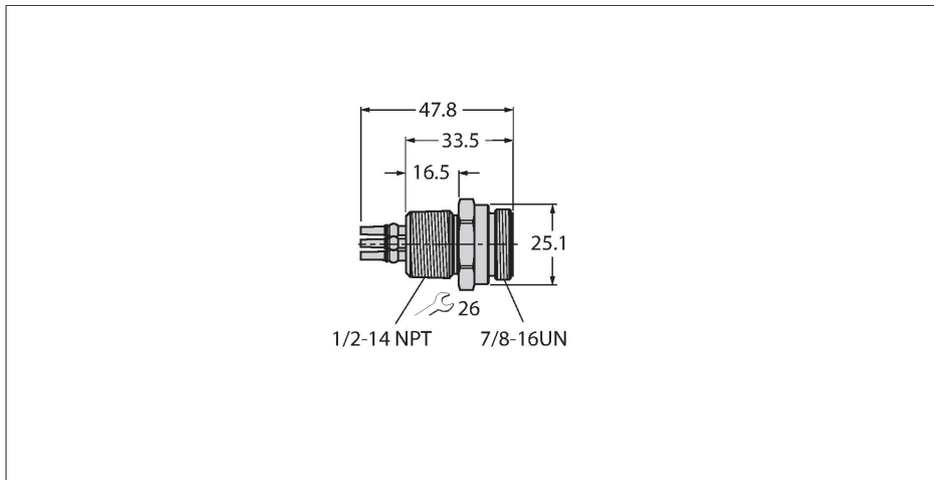


RSFV 48

Receptáculo de PROFIBUS-PA – Montaje frontal



Características



- Receptáculo Minifast macho de 7/8"
- rosca 1/214 NPT
- carcasa abridada de acero inoxidable
- 4 polos, soldable
- para el uso en aplicaciones PROFIBUS-PA

Título esquema de conexiones

Conexión PROFIBUS-PA



Conexión PROFIBUS-PA

Tipo	RSFV 48
N.º de ID	U7895
Conector A	Macho, 7/8"-16 UN
Número de polos	4
Contactos	Metal, CuZn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Carcasa abridada	Acero inoxidable, 1.4401 (AISI 316), Pasivado
Tipo de montaje	montaje en pared delantera
Junta para rosca	Junta tórica
Rosca interna	1/2"-14 NPT
Modo de conexión	Conexión para soldar
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, (atornillado)
Protocolo de red	PROFIBUS-PA
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	600 V
Corriente	9 A
Resistencia de aislamiento	≥ 10 ⁸ Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-40...+105 °C
Temperatura ambiente (movido)	-40...+105 °C
Aprobaciones	FM Div.2 CSA Div. 2 CSA C22.2 n.º 182.3 CE RoHS UL Listed UL 2238

Nota

Nota

- Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.
