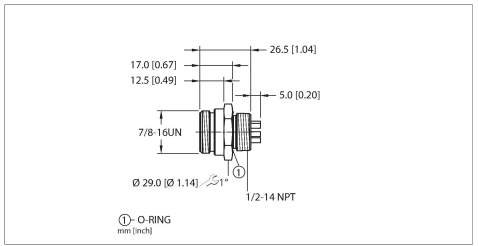


RSF 57 DeviceNet, receptáculo macho de 7/8" – Montaje frontal



Tipo	RSF 57
N.º de ID	U5220-0
Conector A	Macho, 7/8"-16 UN
Número de polos	5
Contactos	Latón,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Azul
Carcasa abridada	Latón, CuZn, Niquelado
Par de apriete	3.5 10.2 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máxi- mo de la pieza opuesta)
Tipo de montaje	montaje en pared delantera
Junta para rosca	Junta tórica, plástico, NBR
Rosca interna	1/2"-14 NPSM
Par de apriete de la brida	3.510.2 Nm
Modo de conexión	Conexión para soldar
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, IP68, IP69, IP69K
	NEMA: 1, 3, 4, 6P, 12
Protocolo de red	Devicenet
Número de conductores	5
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	300 V
Corriente	9 A
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-40+80 °C
Aprobaciones	CSA C22.2 n.º 182.3 CE RoHS

UL Listed



Características







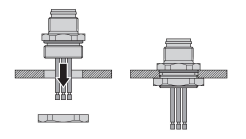


■ Receptáculo macho de 7/8", 5 polos ■ Rosca interna: 1/2"-14 NPT

Asignación de contactos Conector A



Montaje en panel delantero





UL 2238

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