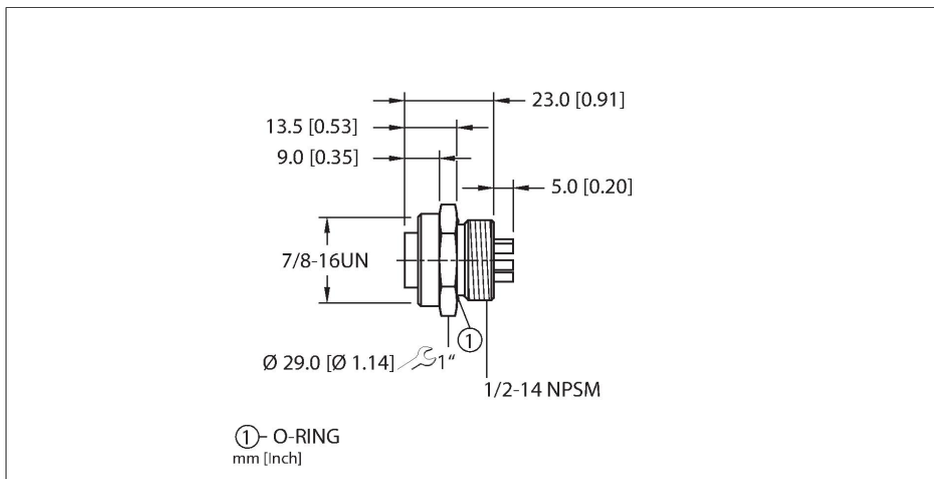


RKF 57

DeviceNet, receptáculo hembra de 7/8" – Montaje frontal



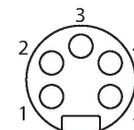
Características



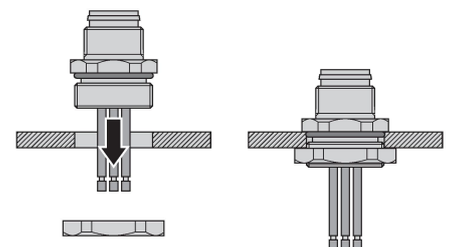
- Receptáculo hembra de 7/8", 5 polos
- Rosca interna: 1/2"-14 NPSM

Asignación de contactos

Conector A



Montaje en panel delantero



Tipo	RKF 57
N.º de ID	U5514-1
Conector A	Conector hembra, 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	0.8 ... 2 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máximo 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	6.8...27.1 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 CANopen
Número de conductores	5
Aislamiento del conductor	PVC
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	300 V
Corriente	9 A
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-40...+105 °C
Aprobaciones	UL 2238 CSA C22.2 n.º 182.3

CE
RoHS

Nota

Nota

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