

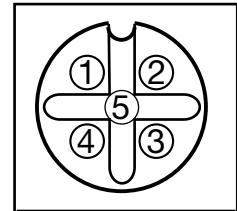
Micro Quick-Connects™ de corriente directa de Chem-Gard™

- Clasificación de 300 voltios
- Diseño de una guía
- Cumple con los requisitos del IP68 para polvo y agua
- Cumple con RoHS

Micro Quick-Connect de corriente directa recto



Micro Quick-Connect de corriente directa a 90°



4 POLOS

- 1 Marrón
- 2. Blanco
- 3 Azul
- 4. Negro
- 5 No utilizado

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

CONJUNTOS DE CABLES FABRICADOS CON CABLE CHEM-GARD™ DE 200 °C

El diseño exclusivo de cable de fluoropolímero proporciona resistencia excelente a las sustancias químicas y a las salpicaduras de soldadura. Diseñado para aplicaciones de flexibilidad continua y brinda protección de hasta 200 °C. El diámetro pequeño del cable permite su uso en áreas que requieren un radio de doblez pronunciado.

DISEÑO CON CABLE TOTALMENTE ADHERIDO

El cable de fluoropolímero está totalmente adherido a la cabeza de poliuretano mediante un proceso exclusivo que brinda un sello IP68 contra la humedad.

INSERTOS DE NYLON COMPUESTOS ESPECIALMENTE

Compatibles con todos los estándares de la industria para las aplicaciones de corriente directa.

LOS POLOS DE CONTACTO DE LATÓN SÓLIDO ESTÁN CUBIERTOS CON NÍQUEL Y CHAPADOS EN ORO

Proveen larga vida, resisten la corrosión y cuentan con conexión positiva fácil. Aseguran la integridad eléctrica en las aplicaciones de corriente directa.

Resistencia química

ETFE/FEP

Aceite	Excelente
Ácido	Excelente
Agua	Excelente
Álcali	Excelente
Alcohol	Excelente
Disolvente desengrasante	Excelente
Gasolina/Queroseno	Excelente
MEK	Excelente
Rayos UV	Excelente
Resistencia a la oxidación	Excelente
Tolueno de benzol	Excelente

- Amplia gama de aplicaciones
- Resisten el frío extremo y el calor extremo
- Duraderos; resistentes a la abrasión
- Resistentes a las sustancias químicas; funcionan en ambientes químicos difíciles
- Alta flexibilidad

INFORMACIÓN PARA EL PEDIDO

NO. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	PIES	METROS	NO. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	PIES	METROS
CF14C75M001	4 Polos Recto H	3.28	1	CF24E75A020	4 Polos M/H	1.64	.5
CF14C75M002	4 Polos Recto H	6.56	2	CF24E75M001	4 Polos M/H	3.28	1
CF14C75M004	4 Polos Recto H	13.12	4	CF24E75M002	4 Polos M/H	6.56	2
CF14C75M006	4 Polos Recto H	19.68	6	CF24E75M003	4 Polos M/H	9.84	3
CF14D75M001	4 Polos 90° H	3.28	1	CF24E75M004	4 Polos M/H	13.12	4
CF14D75M002	4 Polos 90° H	6.56	2	CF24E75M005	4 Polos M/H	16.40	5
CF14D75M004	4 Polos 90° H	13.12	4	CF24E75M006	4 Polos M/H	19.68	6
CF14D75M006	4 Polos 90° H	19.68	6	CF24F75A020	4 Polos M Recto/H 90°	1.64	.5
CF24G75M001	4 Polos M 90°/H Recto	3.28	1	CF24F75M001	4 Polos M Recto/H 90°	3.28	1
CF24G75M002	4 Polos M 90°/H Recto	6.56	2	CF24F75M002	4 Polos M Recto/H 90°	6.56	2
CF24G75M004	4 Polos M 90°/H Recto	13.12	4	CF24F75M003	4 Polos M Recto/H 90°	9.84	3
				CF24F75M004	4 Polos M Recto/H 90°	13.12	4
				CF24F75M005	4 Polos M Recto/H 90°	19.68	6