

Conectores para ser cableados, recto



Contamos con inventario en Puebla de conectores M8 con terminales con tornillo

No. de parte	Descripción
CSM12-4-F	Conector, M12, 4p, hembra, terminales
CSM12-4-M	Conector, M12, 4p, macho, terminales
CSM12-5-F	Conector, M12, 5p, hembra, terminales
CSM12-5-M	Conector, M12, 5p, macho, terminales
CSM8-4-F	Conector, M8, 4p, hembra, pines para soldar
CSM8-4-M	Conector, M8, 4p, macho, pines para soldar
* CSM8-4-F-T	Conector, M8, 4p, hembra, terminales con tornillo
* CSM8-4-M-T	Conector, M8, 4p, macho, terminales con tornillo
CSM8-3-F	Conector, M8, 3p, hembra, pines para soldar
CSM8-3-M	Conector, M8, 3p, macho, pines para soldar
* CSM8-3-F-T	Conector, M8, 3p, hembra, terminales con tornillo
* CSM8-3-M-T	Conector, M8, 3p, macho, terminales con tornillo

Altech Corp.®

Conectores para ser cableados, codo

Tel.: 22 22 26 70 37 / 22 22 26 70 47

@altechmexico.com

www.altechmexico.com



No. de parte	Descripción
CAM12-4-F	Conector, M12, 4p, hembra, terminales
CAM12-4-M	Conector, M12, 4p, macho, terminales
CAM12-5-F	Conector, M12, 5p, hembra, terminales
CAM12-5-M	Conector, M12, 5p, macho, terminales
CAM8-4-F	Conector, M8, 4p, hembra, pines para soldar
CAM8-4-M	Conector, M8, 4p, macho, pines para soldar
* CAM8-4-F-T	Conector, M8, 4p, hembra, terminales con tornillo
* CAM8-4-M-T	Conector, M8, 4p, macho, terminales con tornillo
CAM8-3-F	Conector, M8, 3p, hembra, pines para soldar
CAM8-3-M	Conector, M8, 3p, macho, pines para soldar
* CAM8-3-F-T	Conector, M8, 3p, hembra, terminales con tornillo
* CAM8-3-M-T	Conector, M8, 3p, macho, terminales con tornillo
CAM8-5-F	Conector, M8, 5p, hembra, pines para soldar
CAM8-5-M	Conector, M8, 5p, macho, pines para soldar

Cables tipo **PUR & PVC**

para sensores con conectores M8 & M12

PUR (o poliuretano) es un material termoplástico usado para cubiertas de cables. Debido a que los cables PUR son resistentes a los fluidos de corte, aceites y otros productos químicos agresivos, son una buena opción para muchas aplicaciones de fabricación de automóviles, estampado y mecanizado.

Los cables de PVC son cables de cloruro de polivinilo (PVC) que están forrados y aislados. La rigidez del revestimiento de PVC protege el cable contra daños y prolonga la vida útil del cable. Un cable de PVC con clasificación IP69K significa que está sellado contra la entrada de agua incluso durante el lavado.



Resistencia

A la tracción, al desgarro y a la abrasión. 🛠️

A los fluidos de corte, aceite y otros productos agresivos. 🚰

A las llamas y ofrecen mayor resistencia mecánica y química, lo que los hace adecuados para ambientes hostiles. 🔥



Resistencia

Considerada de buena a excelente a los solventes de limpieza común.



Flexibilidad

Son extremadamente flexibles, con un pequeño radio de curvatura. Esto los hace ideales para aplicaciones donde las conexiones se mueven o se doblan con frecuencia, como las aplicaciones robóticas.



Industria

Son una excelente opción para la mayoría de las aplicaciones de lavado químico en la industria de alimentos y bebidas.



Rigidez

Son generalmente más rígidos que otros tipos de cables. Esto los hace adecuados para su uso en aplicaciones en las que se expondrán a un lavado a alta temperatura y alta presión.

No. de parte con cable

PVC

Descripción

Cable con conector M12

KF90C54	Conector codo M12 con cable de 5m, 4 polos
KFDC54	Conector recto M12 con cable de 5m, 4 polos
KF90C53P	Conector codo M12 con 5m de cable y LED PNP, 4 polos
KFDC53P	Conector recto M12 con 5m de cable y LED PNP, 4 polos
KF90C53N	Conector codo M12 con 5m de cable y LED NPN, 4 polos
KFDC53N	Conector recto M12 con 5m de cable y LED NPN, 4 polos

Cable con conector M8

KF90M83	Conector codo M8 con cable de 5m, 3 polos
KFDM83	Conector recto M8 con cable de 5m, 3 polos
KF90M84	Conector codo M8 con cable de 5m, 4 polos
KFDM84	Conector recto M8 con cable de 5m, 4 polos

No. de parte con cable

PUR

Descripción

Cable con conector M12

KF90C54-PUR	Conector codo M12 con cable de 5m, 4 polos
KFDC54-PUR	Conector recto M12 con cable de 5m, 4 polos
KF90C53P-PUR	Conector codo M12 con 5m de cable y LED PNP, 4 polos
KFDC53P-PUR	Conector recto M12 con 5m de cable y LED PNP, 4 polos
KF90C53N-PUR	Conector codo M12 con 5m de cable y LED NPN, 4 polos
KFDC53N-PUR	Conector recto M12 con 5m de cable y LED NPN, 4 polos

Cable con conector M8

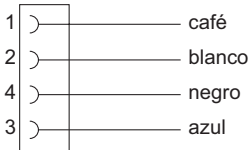
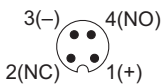
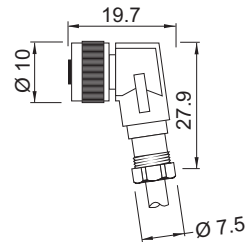
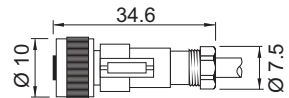
KF90M83-PUR	Conector codo M8 con cable de 5m, 3 polos
KFDM83-PUR	Conector recto M8 con cable de 5m, 3 polos
KF90M84-PUR	Conector codo M8 con cable de 5m, 4 polos
KFDM84-PUR	Conector recto M8 con cable de 5m, 4 polos

Tel.: 22 22 26 70 37 / 22 22 26 70 47

info@altechmexico.com

www.altechmexico.com

Conectores con cable



Distribución de los contactos

Conectores Industriales

NUEVA LÍNEA COMPACTA

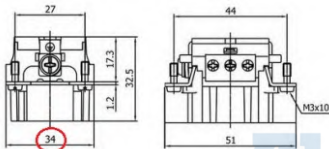
Características:

- Aluminio
- Color gris
- Rango de temperatura -40°C a 125°C
- Terminales con tornillos AWG14, 2.5mm²
- 10 a 32 polos + tierra
- 16A/250V
- 50/60Hz

Protección
IP65

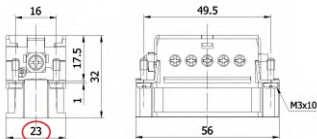


Línea estándar



Los conectores de la línea estándar de 10, 16 y 24 polos tienen un ancho de 34 mm

Línea compacta



Todos los conectores de la línea compacta tienen un ancho de 23 mm

16 AMP | 10 Polos + T - compacto



Inserto Macho
29421



Inserto Hembra
29420



M25

Cubierta Entrada Lateral
293532-2305



M25

Cubierta Entrada Superior
293542-2305



Base Corta
293502



M25

Base Larga 2 Entradas
293522-2305

16 AMP | 16 Polos + T - compacto



Inserto Macho
29423



Inserto Hembra
29422



M25

Cubierta Entrada Lateral
293632-2305



M25

Cubierta Entrada Superior
293642-2305



Base Corta
293602



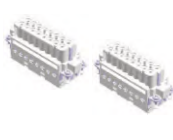
M25

Base Larga 2 Entradas
293622-2305

16 AMP | 32 Polos + T - compacto



Inserto Macho
29423 y 29427



Inserto Hembra
29422 y 29426



M40

Cubierta Entrada Lateral
290612-2505



M40

Cubierta Entrada Superior
290602-2505



Base Corta
290462



M40

Base Larga 2 Entradas
290822-2505

Altech Corp.[®]

info@altechmexico.com

(222) 226 70 37

www.altechmexico.com

Distribuidor autorizado:

