



Cable prolongador de termopar moldeado M8 y M12

Series M8C y M12C

- ✓ Disponible en construcciones M8 y M12
- ✓ Los conectores hembra se fijan a conectores de sensor (de pines) machos
- ✓ Los cables M12 tienen alambres de termopar compensados
- ✓ Los alambres tienen aislante y cubierta de silicona

M12C-SIL-K-S-F-3, se muestra en su tamaño real.

M8C-SIL-K-S-F-3, se muestra en su tamaño real.

Códigos de colores de termopares

Tipo termopar	Positivo	Negativo	Cubierta
J1 (IEC)	Negro	Blanco	Negro
K1 (IEC)	Verde	Blanco	Verde
J (ANSI)	Blanco	Rojo	Marrón
K (ANSI)	Amarillo	Rojo	Amarillo

Para hacer su pedido, visite es.omega.com/m12tccables para consultar precios y detalles			
N.º de modelo	Tipo de termopar	Longitud del cable	Orientación del conector
Cables prolongadores M12			
M12C-SIL-J-S-F-1.5	J	1,5 m	Recta
M12C-SIL-K-S-F-1.5	K	1,5 m	Recta
M12C-SIL-J-S-F-3	J	3,0 m	Recta
M12C-SIL-K-S-F-3	K	3,0 m	Recta
M12C-SIL-K-S-F-5	K	5,0 m	Recta
M12C-SIL-JI-S-F-1.5	J1	1,5 m	Recta
M12C-SIL-KI-S-F-1.5	K1	1,5 m	Recta
M12C-SIL-JI-S-F-3	J1	3,0 m	Recta
M12C-SIL-KI-S-F-3	K1	3,0 m	Recta
M12C-SIL-KI-S-F-5	K1	5,0 m	Recta
Cables prolongadores M8			
M8C-SIL-J-S-F-1.5	J	1,5 m	Recta
M8C-SIL-K-S-F-1.5	K	1,5 m	Recta
M8C-SIL-J-S-F-3	J	3,0 m	Recta
M8C-SIL-K-S-F-3	K	3,0 m	Recta
M8C-SIL-J-S-F-5	K	5,0 m	Recta
M8C-SIL-K-S-F-5	K	5,0 m	Recta
M8C-SIL-JI-S-F-1.5	J1	1,5 m	Recta
M8C-SIL-KI-S-F-1.5	K1	1,5 m	Recta
M8C-SIL-JI-S-F-3	J1	3,0 m	Recta
M8C-SIL-KI-S-F-3	K1	3,0 m	Recta
M8C-SIL-JI-S-F-5	J1	5,0 m	Recta
M8C-SIL-KI-S-F-5	K1	5,0 m	Recta

Ejemplos de pedidos: M12C-SIL-J-F-3, cable prolongador de termopar, Tipo J con aislante y cubierta de silicona, de 3 m de largo con conector M12 Conector hembra en un extremo.

M8C-SIL-K-S-F-5, cable prolongador de termopar, Tipo K, con aislante y cubierta de silicona, de 1,5 m de largo con conector M8 hembra recto en uno de los extremos.