



FICHA TÉCNICA

Cable Control 10 AWG PVC+PVC

APLICACIÓN

Nuestro Cable Control es particularmente adecuado para el uso en medición y control en instalaciones industriales, maquinaria automatizada, máquinas herramienta, construcción de plantas de calefacción y aire acondicionado, plantas de almacenamiento en frío, máquinas de oficina y equipo de procesamiento de datos.



CONSTRUCCIÓN

Cable formado por alambres flexibles de cobre electrolítico en temple suave y cableado concéntricamente.

NORMA

NOM-063-SCFI-2001, Productos eléctricos, conductores requisitos de seguridad.
NMX-J-300-ANCE.



DATOS TÉCNICOS

Aislamiento:	PVC
Cubierta:	PVC
Color de Cubierta:	Negro, Gris
Temperatura de operación:	105°C
Tensión de servicio:	600 V
Código de identificación:	Negro con números consecutivos.

CONDUCTOR INTERIOR

CALIBRE	SECCIÓN TRANSVERSAL	CONSTRUCCIÓN	ESPESOR AISLAMIENTO	DIÁMETRO
AWG	mm ²	No. hilos/AWG	mm	mm
10	5.26	104/30	0,76	4.49

NÚMERO DE CONDUCTORES	ESPESOR DE LA CUBIERTA	DIÁMETRO EXTERIOR
-	mm	mm
2	1.14	9.74
4	1.52	13.59
5	1.59	14.65