

Cable Powerchain: de 0,50 mm² a 6 mm²



Descripción

Estos cables de datos altamente flexibles son adecuados para un uso móvil continuo en condiciones extremas. Se pueden utilizar en cadenas portables estándar sin carga de tracción.

Características principales

Colores principales

Verde
 Amarillo and Negro numbered.

Normas

Construcción

Laboratorio de control de calidad

Laboratorio de pruebas y formación de cables de Cleveland
 Nuestras instalaciones de pruebas de cables de última generación garantizan que todos los cables cumplan con los más altos estándares de calidad y conformidad mediante pruebas continuas y rigurosas. Cuando procede, los cables son probados y certificados de forma independiente por BASEC para garantizar su total conformidad.



CPR

Cleveland Cable Company se compromete a cumplir con el Reglamento de Productos de Construcción (CPR). Cuando procede, todos los cables fabricados después del 1 de julio de 2017 han sido evaluados de acuerdo con los requisitos del CPR, con toda la documentación de apoyo disponible.



Nuestro compromiso con la sostenibilidad

Estamos comprometidos con el camino hacia el objetivo Net Zero como socios comerciales, empleadores y miembros de la comunidad.

Al pensar y actuar de forma sostenible, ofrecemos un excelente servicio al cliente y reducimos las emisiones de carbono en colaboración con nuestros clientes y proveedores.



ecovadis

Cleveland Cable Company ha sido evaluada de forma independiente por EcoVadis, un proveedor de calificaciones de sostenibilidad empresarial reconocido a nivel mundial. Nuestra puntuación nos sitúa entre el 35 % de las mejores empresas evaluadas en todo el mundo, lo que refleja nuestro firme compromiso con el rendimiento medioambiental, social y ético.

ecovadis

Cable Powerchain: de 0,50 mm² a 6 mm² - Dimensiones

Referencia	Conductor Size (mm2)	No Of Cores	Overall Diameter(mm)	Weight(Kg/Km)
POWERCHAIN2X/5	0.50	2	6.00	45
POWERCHAIN3X/5	0.50	3	6.20	50
POWERCHAIN4X/5	0.50	4	6.90	60
POWERCHAIN5X/5	0.50	5	7.50	70
POWERCHAIN7X/5	0.50	7	9.20	105
POWERCHAIN12X/5	0.50	12	10.90	145
POWERCHAIN18X/5	0.50	18	13.10	220
POWERCHAIN25X/5	0.50	25	15.80	315
POWERCHAIN2X/75	0.75	2	6.40	55
POWERCHAIN3X/75	0.75	3	6.80	60
POWERCHAIN4X/75	0.75	4	7.30	75
POWERCHAIN5X/75	0.75	5	8.30	95
POWERCHAIN7X/75	0.75	7	10.00	135
POWERCHAIN12X/75	0.75	12	12.00	190
POWERCHAIN18X/75	0.75	18	14.20	280
POWERCHAIN25X/75	0.75	25	17.30	410
POWERCHAIN2X1	1	2	6.70	60
POWERCHAIN3X1	1	3	7.10	70
POWERCHAIN4X1	1	4	7.80	90
POWERCHAIN5X1	1	5	8.70	105
POWERCHAIN7X1	1	7	10.50	155
POWERCHAIN12X1	1	12	12.80	240
POWERCHAIN18X1	1	18	15.00	335
POWERCHAIN25X1	1	25	18.10	490
POWERCHAIN2X1/5	1.5	2	7.70	85
POWERCHAIN3X1/5	1.5	3	8.10	95
POWERCHAIN4X1/5	1.5	4	9.00	115
POWERCHAIN5X1/5	1.5	5	10.00	145
POWERCHAIN7X1/5	1.5	7	12.00	210
POWERCHAIN12X1/5	1.5	12	14.50	315
POWERCHAIN18X1/5	1.5	18	17.30	470
POWERCHAIN25X1/5	1.5	25	21.00	665
POWERCHAIN2X2/5	2.5	2	9.00	120
POWERCHAIN3X2/5	2.5	3	9.60	155
POWERCHAIN4X2/5	2.5	4	10.50	175
POWERCHAIN5X2/5	2.5	5	11.90	215
POWERCHAIN7X2/5	2.5	7	14.50	315
POWERCHAIN12X2/5	2.5	12	17.40	475

Referencia	Conductor Size (mm2)	No Of Cores	Overall Diameter(mm)	Weight(Kg/Km)
POWERCHAIN3X4	4	3	11.70	245
POWERCHAIN4X4	4	4	13.10	290
POWERCHAIN5X4	4	5	14.50	350
POWERCHAIN3X6	6	3	13.00	305
POWERCHAIN4X6	6	4	14.20	375
POWERCHAIN5X6	6	5	15.80	510

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTA FICHA TÉCNICA ES MERAMENTE ORIENTATIVA Y ESTÁ SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO NI RESPONSABILIDAD ALGUNA. CONSIDERAMOS QUE LA INFORMACIÓN ES CORRECTA EN EL MOMENTO DE SU PUBLICACIÓN. TENGA EN CUENTA QUE, AL SELECCIONAR LOS ACCESORIOS PARA CABLES, LAS DIMENSIONES REALES DE LOS CABLES PUEDEN VARIAR DEBIDO A LAS TOLERANCIAS DE FABRICACIÓN.