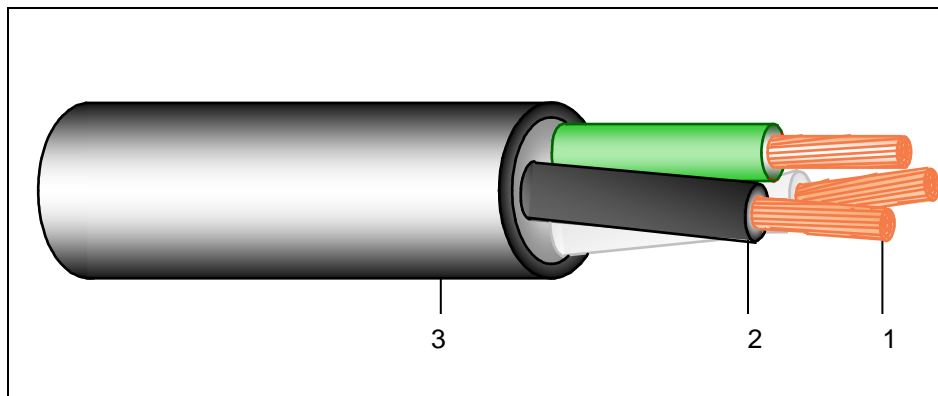


DESCRIPCION:

1. Conductor es flexibles de cobre suave
2. Aislamiento de PVC
3. Cubierta lisa penetrante de PVC.



APLICACIONES:

Alimentación de máquinas y herramientas portátiles tales como taladros, lijadoras, sierras, etc.

Para alimentación de máquinas industriales y de línea blanca doméstica como refrigeradores, lavadoras, etc

TENSIÓN MAXIMA DE OPERACION:

600v

TEMPERATURA MAXIMA DE OPERACIÓN:

60°C

PROPIEDADES:

Gran flexibilidad y resistencia al maltrato. Es resistente a la abrasión, humedad, ácidos y aceites .

ESPECIFICACION:

CDLC-03/94

DATOS PARA PEDIDO:

Cordón uso rudo , número de conductores, calibre, longitud en metros y número de producto.

Numero de producto	Numero de conductores	Area de la seccion transversal	Calibre	Diámetro nominal del conductor	Diámetro de cada alma aislada	Diámetro Exterior Nominal	Peso
		mm ²	AWG	mm	mm	mm	Kg/km
2146	2	0.8235	18	1.17	2.36	6.0	51.0
2145	2	1.307	16	1.43	2.90	7.10	72.0
2144	2	2.082	14	1.82	2.40	8.10	100.0
2143	2	3.307	12	2.28	3.90	9.35	143.0
2141	2	5.260	10	2.91	4.93	11.90	231.0
2259	2	8.370	8	3.94	6.25	15.55	381.0
2262	2	13.300	6	5.04	7.52	18.34	555.0
2253	3	0.8235	18	1.17	2.36	6.35	62.0
2252	3	1.307	16	1.43	2.90	7.52	89.0
2251	3	2.082	14	1.82	2.40	8.61	128.0
2243	3	3.307	12	2.28	3.90	9.96	181.0
2241	3	5.260	10	2.91	4.93	12.65	292.0
2260	3	8.370	8	3.94	6.25	16.51	475.0
2263	3	13.300	6	5.04	7.52	19.51	702.0

Numero de producto	Numero de conductores	Area de la seccion transversal mm ²	Calibre AWG	Diámetro nominal del conductor mm	Diámetro de cada alma aislada mm	Diámetro Exterior Nominal mm	Peso Kg/km
2254	4	0.8235	18	1.17	2.36	7.0	78.0
2255	4	1.307	16	1.43	2.90	8.25	111.0
2256	4	2.082	14	1.82	2.40	9.50	161.0
2257	4	3.307	12	2.28	3.90	11.00	228.0
2258	4	5.260	10	2.91	4.93	14.00	369.0
2261	4	8.370	8	3.94	6.25	18.12	594.0
2264	4	13.300	6	5.04	7.52	21.47	884.0

Nota: Estos datos son aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura.