

Cordón uso rudo

60 °C, 600 V

Conductores flexibles de cobre suave

CONDULAC

Aislamiento de PVC

Cubierta penetrante de PVC

Descripción

Conductores flexibles de cobre suave, aislamiento individual de PVC en colores y cubierta penetrante de PVC estriada en color negro.

Aplicaciones

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

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

Tensión máxima de operación

600 V

Temperatura máxima en el conductor

60 °C

Propiedades

Gran flexibilidad y resistencia al maltrato. Resistente a la abrasión, humedad, productos químicos y aceites.

Especificación de referencia

CDLC-03/94

Datos para pedido

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

Cordón uso rudo

Número de producto	Tipo de empaque	Longitud del empaque m	Color	Calibre AWG	Conductor		Espesor nominal de aislamiento mm	Diámetro exterior nominal mm	Peso kg/km
					Área mm ²	Diámetro mm			
2146	Rollo	100	2	18	0.8235	1.18	2.36	6.00	51
2145	Rollo	100	2	16	1.3070	1.44	2.90	7.10	72
2144	Rollo	100	2	14	2.0820	1.84	3.40	8.10	100
2143	Rollo	100	2	12	3.3070	2.30	3.90	9.35	139
2141	Rollo	100	2	10	5.2600	2.93	4.93	11.90	231
2253	Rollo	100	3	18	0.8235	1.18	2.36	6.35	62
2252	Rollo	100	3	16	1.3070	1.44	2.90	7.52	89
2251	Rollo	100	3	14	2.0820	1.84	3.40	8.61	128
2243	Rollo	100	3	12	3.3070	2.30	3.90	9.96	181
2241	Rollo	100	3	10	5.2600	2.93	4.93	12.65	292
2254	Rollo	100	4	18	0.8235	1.18	2.36	7.00	78
2255	Rollo	100	4	16	1.3070	1.44	2.90	8.25	111
2256	Rollo	100	4	14	2.0820	1.84	3.40	9.50	161
2257	Rollo	100	4	12	3.3070	2.30	3.90	11.00	228
2258	Rollo	100	4	10	5.2600	2.93	4.93	14.00	370

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