

## **CABLE BAJO GOMA CSU 3X1MM**

Cobre de alta pureza, flexible, clase 5 según UNIT-NM 280:2004. Para instalaciones móviles, industriales y domiciliarias, en iluminación, electrodomésticos, prolongadores y aparatos portátiles en general. Conductor: Cobre de alta pureza, flexible, clase 5 según UNIT-NM 280:2004.

















PVC

300/500 Volts.



Ubicacion

Tipo

Negro

1000 CM

Montaje

Interior

**Técnico** 

Garantia

Código B6301

## FICHA TÉCNICA



Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)



Color

Angulo de Apertura (º)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)

Equivalencia







Material



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal





Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP



Difusor



Clase aislamiento eléctrico

PVC/A según UNIT-NM 247-1:2000.

Ecológico, libre de metales

pesados.

Protección IK

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B6301:6301:U:1





WWW . SERLUX . COM . UY