

PCU-SVT-18AWG-3M-B

CABLE DE ALIMENTACIÓN 127VCA CON CLAVIJA POLARIZADA




Descripción

El cable SVT 18/3 de calibre 18 está compuesto por un conductor de cobre desnudo trenzado 41/34 con aislamiento de PVC. Los cables SVT son diseñados para su uso con una gran variedad de equipos que requieren ser energizados desde un toma corriente 127VCA como fuentes de alimentación.

Especificaciones

Número de conductores	3 (L,N,T)	LBS/MFT	38.00
Número de hilos	41	Estilo UL	SVT
Tamaño de hilo	34	Temperatura mínima	-20°C
Trenzado de conductores	41/34	Temperatura máxima	105°C
AWG	18 AWG	Material del conductor	Cobre
Espesor del aislante	0.381 mm	Material del aislante	PVC
Amperes	10A	Voltaje	300 V
Tipo CSA	Aprobado	Peso/Longitud	56.47 g/m
Longitud del cable (Largo)	3 metros		

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO:MMS REV:VJSR
TOLERANCIA: N/A	CABLE DE ALIMENTACIÓN 127VCA CON CLAVIJA POLARIZADA		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 25/01/2021	No. Parte: PCU-SVT-18AWG-3M-B	