

Cables 300/300 V

## Style 1007



### Descripción

Los cables UL Style 1007 / 1569 son los destinados para cableado interno de equipos eléctricos y electrónicos en lugares en los que se requiera de un comportamiento especial frente a las altas temperaturas.

Normas de Referencia: UL 758

### Aplicaciones

Cableado interno para equipos eléctricos o electrónicos.

### Características Técnicas

1 Conductor	Cobre estañado electrolítico flexible (estañado) (Clase V) según UL 758
2 Aislamiento	PVC según UL 758 y CSA 2.2
Tensión nominal	300 V
Tensión de ensayo	2.000 V C.A.
Temperatura servicio	-30°C / 80°C
Otras características	
No propagador de la llama según UL 758	
Posibilidad en cobre pulido	

### Dimensiones

AWG	Resistencia a 20 °C (Ohm/km)	Diámetro Exterior (mm)	Peso (kg/km)
22	59,4	1,60	5
22	59,4	1,60	5
20	36,7	1,90	7
20	36,7	1,90	7
18	23,5	2,20	11
18	23,5	2,20	11
16	14,6	2,35	16
16	14,6	2,35	16

Los datos contenidos en esta página, son meramente informativos, no constituyendo compromiso contractual de ningún tipo por parte de Cables RCT. Así mismo Cables RCT, dentro de su proceso de mejora continua, se reserva el derecho de modificar sus especificaciones técnicas sin previo aviso.



Sede ZARAGOZA  
T. 976 500 120  
info@rct.es

Delegación BARCELONA  
T. 93 307 95 62  
barna@rct.es

Delegación MADRID  
T. 91 691 85 48  
madrid@rct.es

Delegación SEVILLA  
T. 954 354 946  
sevilla@rct.es

Delegación VALENCIA  
T. 96 375 90 70  
valencia@rct.es

cablesrct.com