

Cable unipolar sin estañar



Clickear para ampliar imagen.

Descripción: Cables unipolares de aluminio es (con hilos de aluminio) de para uso en interiores (comerciales e industriales) de aparatos, equipos de

Tensión: 100V a 700V en AC y 150V a 500V en DC (según cantidad solicitada).

Temperatura de trabajo: 70°C

Código	Colores	Composición
disponibles	Sección mm	2
(nro. de hilos x sección)	Diámetro	
exterior mm	Corriente	
Amp. Reg. Perm.		

NO HAY PRODUCTOS EN ESTA CATEGORIA

Cable unipolar estañado



Clickear para ampliar imagen.

Código	Colores	Composición
disponibles	Sección mm	2
(nro. de hilos x sección)	Diámetro	
exterior mm	Corriente	
Amp. Reg. Perm.		

NO HAY PRODUCTOS EN ESTA CATEGORIA

Cable alta tensión estañado



Clickear para ampliar imagen.

Tensión: Constante: 5000V - Picos: 8600V

Código	Colores
--------	---------

disponibles	Sección mm	2	Composición
(nro. de hilos x sección)	Diámetro		
exterior mm	Corriente		
Amp. Reg. Perm.			
040	5	0.35	7X0.25
041	5	0.50	7X0.30
042	ROJO	0.50	7X0.30
043	NEGRO	0.50	7X0.30

Cable bujía



Clickear para ampliar imagen.

Código	Sección mm	2	Composición
(nro. de hilos x sección)	Diámetro		
exterior mm	Corriente		
Amp. Reg. Perm.	Color vaina		
128	1.0	14x0.30	6.40

Cable tester



Clickear para ampliar imagen.

Código		Colores		Composición
disponibles	Sección mm	2		
(nro. de hilos x sección)	Diámetro			
exterior mm	Corriente			
Amp. Reg. Perm.				
047	5	0.3	39x0.10	