

Descripción

Hilo eléctrico 0,5 mm²



Ficha Técnica

CE01

16x0,20



∅	0,80 (Cu)	1,80 (PVC)
---	--------------	---------------

Características constructivas

Conductor interno en cuerda de hilos de cobre 0,50 mm ²	(Cu)	16x0,20	∅ 0,80	mm
Cubierta externa de Polivinilcloruro - negro - sin plomo	(PVC)		∅ 1,80	mm

Características mecánicas

Peso del cobre	4,18	kg/km
Peso del cable	8,00	kg/km

Características eléctricas

Resistencia cc conductor @ 20°C	37	Ohm/km
Corriente máxima (I _{eff})	6	A

ITALIANA CONDUTTORI s.r.l.

Viale Zanotti 90 I - 27027 Gropello Cairoli
 Tel +39-382.815150 Fax +39-0382.814212

Fecha

29/02/2016

Responsable

Alberto Scardovi