

## Ficha Técnica



## Cable Paralelo IRAM NM 247-5



Para instalaciones móviles de pequeños aparatos eléctricos e iluminación con tensiones nominales de servicio de 300V / 300V.



Aislado en PVC tipo A que NO PROPAGA LA LLAMA según IRAM NM IEC 60332-1 e IRAM NM IEC 60332-3-23 de ALTA RESISTENCIA a la tracción y roturas para USO PROFESIONAL.



Conductor de cobre electrolítico recocido de clase 5 según norma IRAM NM 280.



Temperatura de servicio entre -5 °C y 70°C.

SECCIÓN NOMINAL	DIÁMETRO EXTERIOR APROXIMADO	ESPESOR PROMEDIO	PESO TOTAL APROX.	CORRIENTE ADMISIBLE
mm <sup>2</sup>	mm	mm	Kg/100m	Amperes
2 X 0,50	2,50 / 5,25	0,80	2,099	3
2 X 0,75	2,70 / 5,55	0,80	2,724	5
2 X 1	2,85 / 5,90	0,80	3,254	7
2 X 1,50	3,10 / 6,30	0,80	4,164	10
2 X 2,50	3,80 / 7,60	0,80	6,876	18