



CÂBLE DE M.A.L.T. EN CUIVRE / COPPER GROUNDING CABLE



Le câble de cuivre pour mise-à-la-terre avec gaine jaune, à une grande flexibilité pour faciliter la manipulation et ce, dans un fort écart de température (-28°C). La gaine lisse et durable permet au câble d'être à l'épreuve des égratignures et de l'huile. Il rencontre toutes les spécifications de l'ASTM et son marquage est en « AWG » sur toute ça longueur.

Le câble de cuivre pour mise-à-la-terre avec gaine claire, à une grande flexibilité pour faciliter la manipulation et ce, jusqu'à une température de -17°C. La gaine lisse et durable permet au câble d'être à l'épreuve des égratignures et de l'huile. Il rencontre toutes les spécifications de l'ASTM et son marquage est en « AWG » sur toute ça longueur.

La gaine claire est fait de chlorure de polyvinyle (PVC) qui protège des rayons ultraviolets.

The copper grounding cable with yellow jacket, is extra-flexible for handling ease, within a wide temperature variation (-28°C). The strong and tough jacket makes it very durable and resistant to abrasions and oil. The cable meets ASTM specifications and is marked in « AWG » all along the cable.

The copper grounding cable with clear jacket, is extra-flexible for handling ease, down to a temperature of -17°C. The strong and tough jacket makes it very durable and resistant to abrasions and oil. The cable meets ASTM specifications and is marked in « AWG » all along the cable. The clear jacket is made of ultraviolet-inhibited Poly Vinyl Chloride (PVC)

MALT / GROUING

CAPACITÉ ÉLECTRIQUE / ELECTRICAL RATING

Calibre / Size (AWG)	# 2	1/0	2/0	4/0
Court-Circuit / Fault Current 15 Cycles	14 000 A	21 000 A	27 000 A	43 000 A
Court-Circuit / Fault Current 30 Cycles	10 000 A	15 000 A	20 000 A	30 000 A

CAPACITÉ MÉCANIQUE / MECHANICAL RATING

Couleur de la gaine / Color of jacket	Jaune / Yellow	Claire / Clear	Jaune / Yellow	Claire / Clear	Jaune / Yellow	Claire / Clear	Jaune / Yellow	Claire / Clear
	Nombre de Brins / Strands	665	665	1045	1050	1330	1323	2109
Diamètre Total / O.D (Pouce / Inch)	0.55	0.53	0.66	0.63	0.73	0.70	0.87	0.84
Température / Temperature	-28 °C	-17 °C	-28 °C	-17 °C	-28 °C	-17 °C	-28 °C	-17 °C
Poids / Weight (Lbs / Pied)	0.280	0.289	0.425	0.520	0.520	0.546	0.760	0.841

ASTM F 855 Classe K