

EXTENSION AND COMPENSATION CABLE SYMBOL AND COLOR CODE



CONDUCTEURS CONDUCTORS		SYMBOLS	NORME FRANÇAISE NFC 42324 DE 1993 <i>French standard NFC 42324 of 1993</i>	ANCIENNE NORME FRANÇAISE NFC 42324 <i>Old French standard NFC 42324</i>	NORME EUROPÉENNE IEC 584.3 <i>European standard IEC 584.3</i>	NORME ALLEMANDE DIN 43714 <i>German standard DIN 43714</i>	NORME AMÉRICAINNE ANSI/MC 96.1 <i>US standard ANSI/MC 96.1</i>	NORME BRITANNIQUE BS 1843 <i>British standard BS 1843</i>	
SYMBOLE	POSITIF POSITIVE		NÉGATIF NEGATIVE						
K	CHROMEL NICKEL- CHROME	ALUMEL NICKEL- ALUMINIUM	KX						
	CUIVRE COPPER	CONSTANTAN CONSTANTAN	KCB						
	FER IRON	CUPRONICKEL NICKEL- COPPER	KCA						
J	FER IRON	CONSTANTAN CONSTANTAN	JX						
T	CUIVRE COPPER	CONSTANTAN CONSTANTAN	TX						
S OU R	CUIVRE COPPER	CUPRONICKEL NICKEL- COPPER	SCB						
B	CUPRONICKEL NICKEL- COPPER	CUIVRE COPPER	BC						
E	CHROMEL NICKEL- CHROME	CONSTANTAN CONSTANTAN	EX						
N	NICROSIL NICROSIL	NISIL NISIL	NX						