

# LE CABLE ELECTRIQUE ULTRA PLAT 230V/16A

Le câble qui disparaît.

230 V / 16 A  
P 3000 WATT

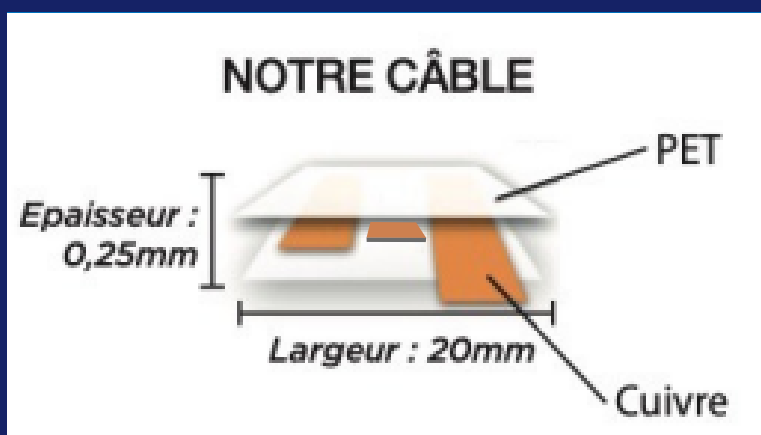
MONOPHASE

3 LIGNES  
phase, neutre

DECOUPE SUR  
MESURE

PLIABLE  
EN 2

Compatible  
**BASSE ET  
HAUTE  
TENSION**



étanche



sécurisé



supporte 900kg/cm<sup>2</sup>



résiste au feu



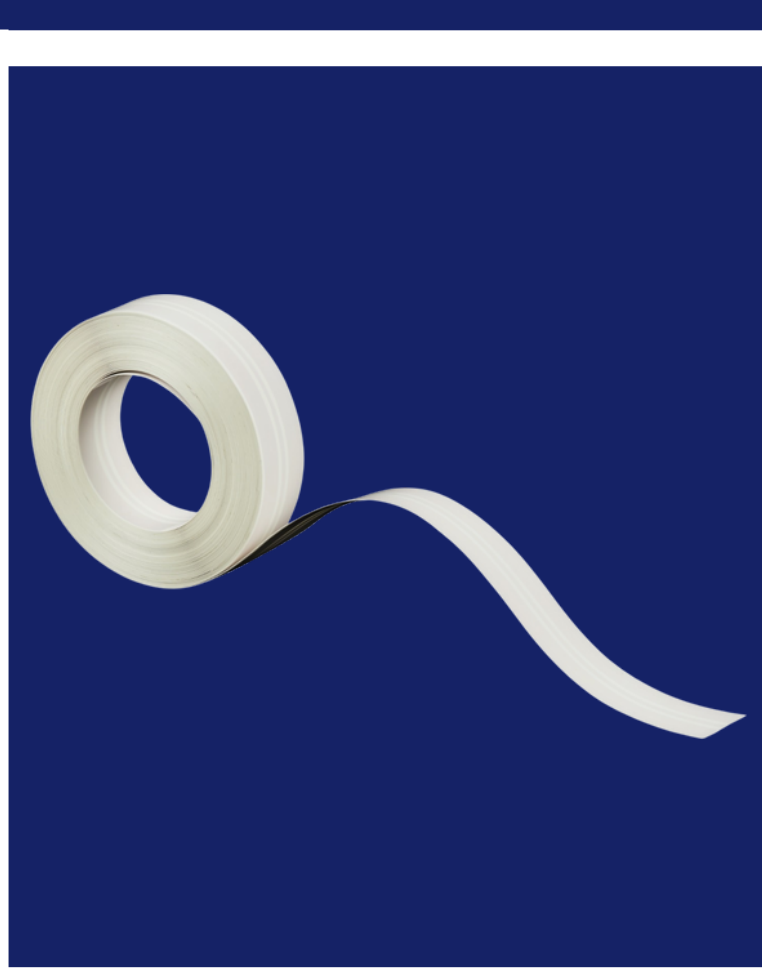
normes CE, SGS, TUV, ESTE, UL94,

VOUS POUVEZ LE  
RENDRÉ  
TOTALEMENT  
INVISIBLE

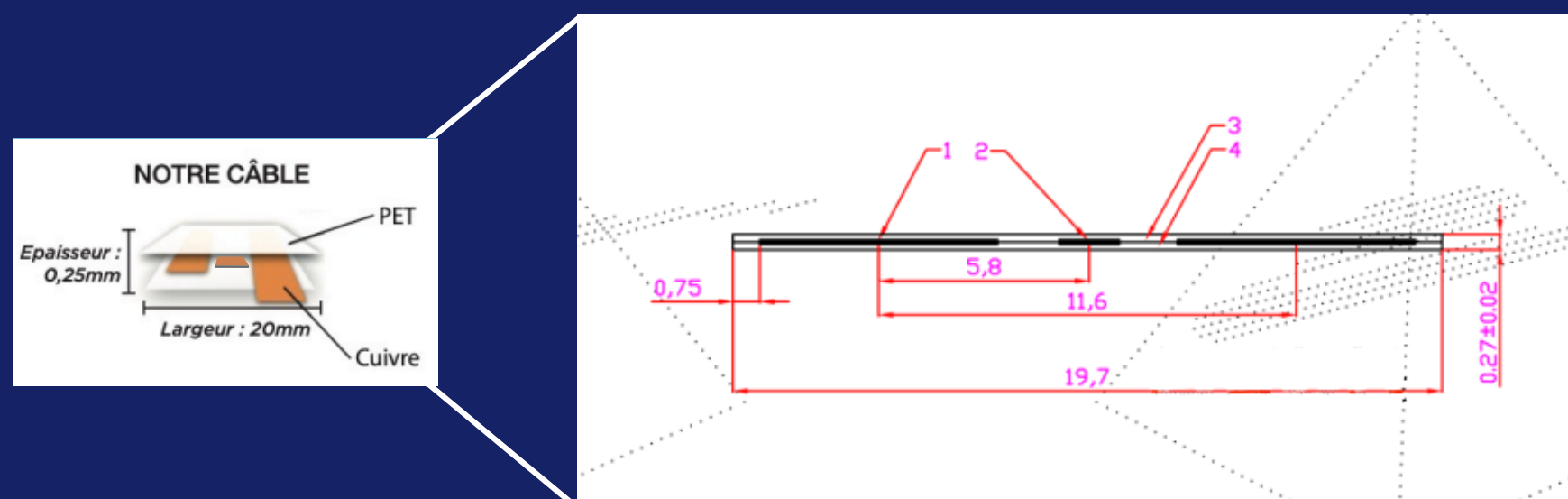


Notre pack

Livré en vrac ou en pack 1m, 2m, 3m,  
5m, 10m,  
avec tous les accessoires pour une  
installation parfaite:



CONDITION DE STOCKAGE	COMPOSITION DU CABLE	CARACTERISTIQUES GENERALES
40° max	3 conducteurs en cuivre (la phase, le neutre et la terre)	Résistance linéaire à 20°: -Phase et neutre 39 ohms/km maximum. -Terre : 165 ohms/km maximum
70% d'humidité max	1 ruban polyester: 50µ PET/ 50µ adhésif	Ecart de température possible: -40°C jusqu'à +105°C
	Marquage tous les mètres sur une seule face	Résistance d'isolation: 10 Mohms.m mini (500 VDC)
		Tension de tenue diélectrique entre les conducteurs: 500V mini



Marquage tous les mètres sur une seule face

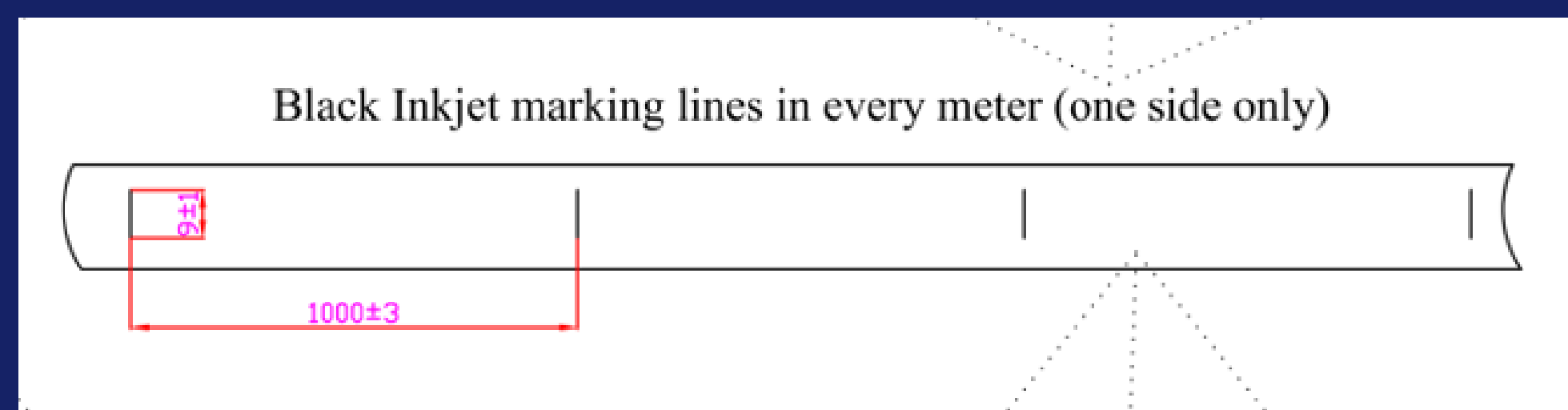
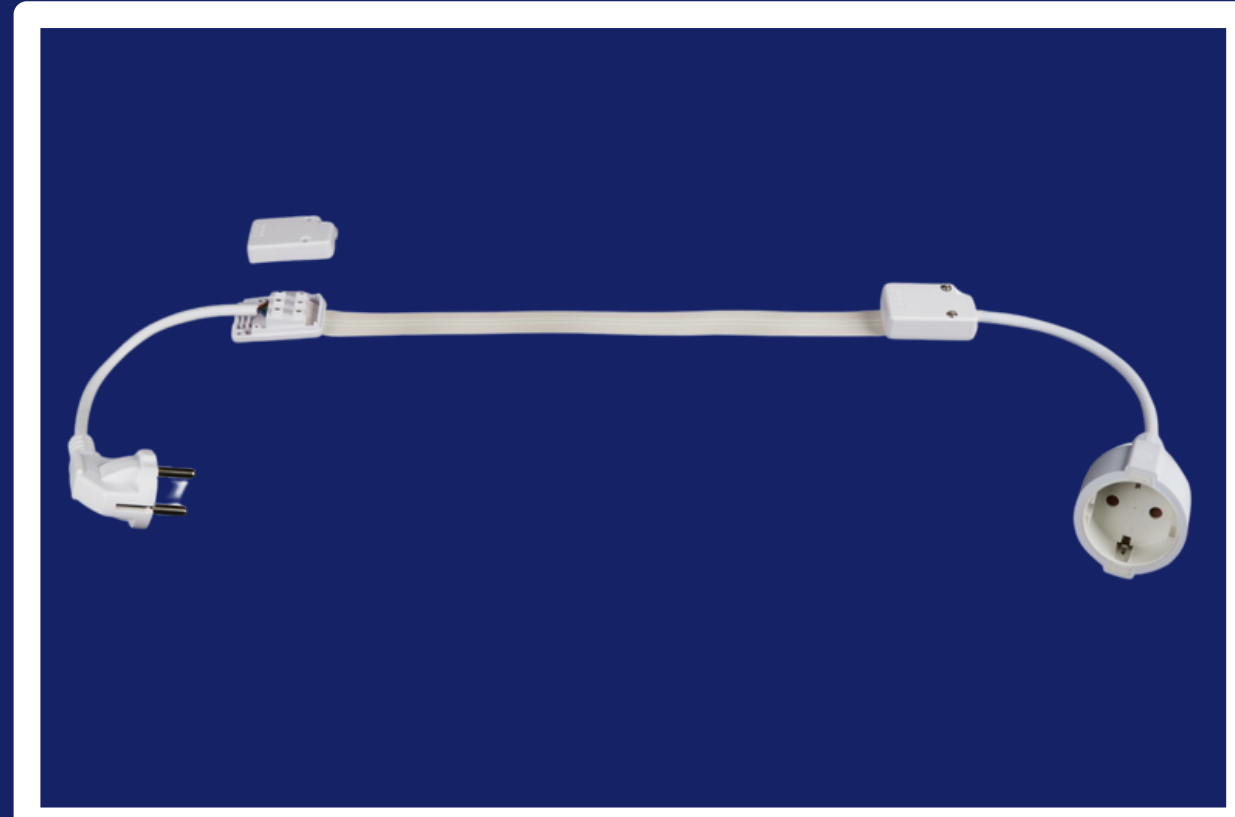
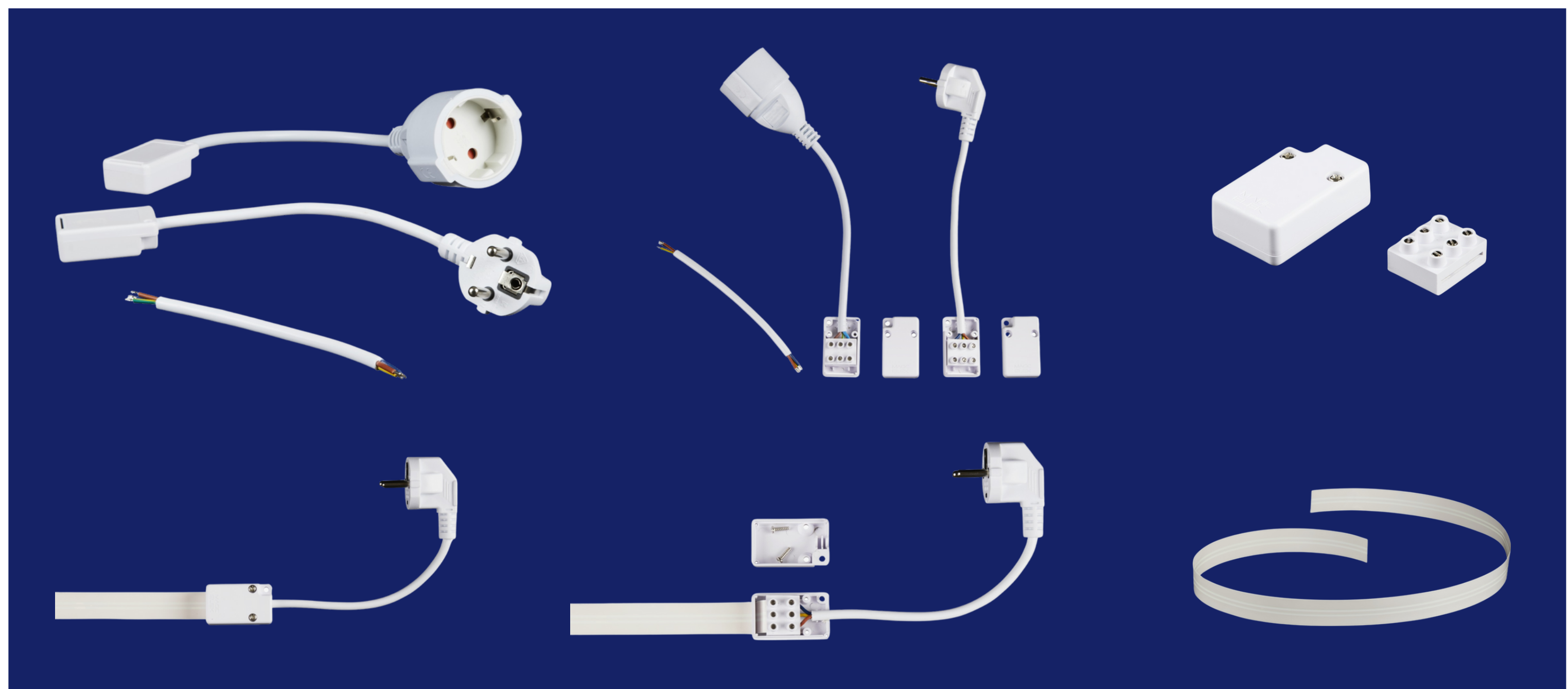


Photo de notre câble branché à ses connecteurs



## CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION

nomenclature	H03PETH
âme	cuivre nu
gaine et isolant	PET polyéthylène téréphtalate
couleur de la gaine	blanc
forme de l'âme	applatie
flexibilité du câble	extra souple
jumlah conducteurs	trois
resistance au feu	M1, UL94
section cuivre	2,5 mm <sup>2</sup>



## Garantie à vie

MAGIC ELEK SAS au capital de 151 000 €  
 10 RUE DE LA PAIX 75002 PARIS  
 Contact@magicelek.com  
 +33 (0)6 56 68 09 17

