



FICHE TECHNIQUE

REF PRODUIT :	101N
GENCOD :	3511686001900
CATEGORIE :	Domestique - Norme NF EN 61242 / A11
CABLE DE TYPE :	HAR – H05VVF de section 3 x 1 m ² 4 en 2P+T – 16A – 250 Volts
LONGUEUR DU CABLE :	10m – isolé à 500Volts
ALIMENTATION DES APPAREILS :	Classe 1 ou 2
INDICE DE PROTECTION :	IP 20
FICHE NBRE :	1 – En 2P+T – 16A – 250 Volts
LONGUEUR DU CABLE :	10 m
PUISSANCE MAXI DEROULE :	2300 W sous 230 Volts
PUISSANCE MAXI ENROULE :	1100 W sous 230 Volts
ATTENTION A NE PAS DEPASSE LA CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE	
TYPE DE COURANT :	Alternatif 50 Kz – 250 Volts
NE PAS UTILISER EN MILIEU HUMIDE.	
PRODUIT CONFORME AUX NORMES CE.	
DIMENSIONS : 27.5 X 23 X 6.5	
POIDS : 1.250 KGS	

