

PLIOMARK-PRINT EOS5

Imprimante pour languettes, barrettes, étiquettes et bandes mousse



PLIOMARK-PRINT



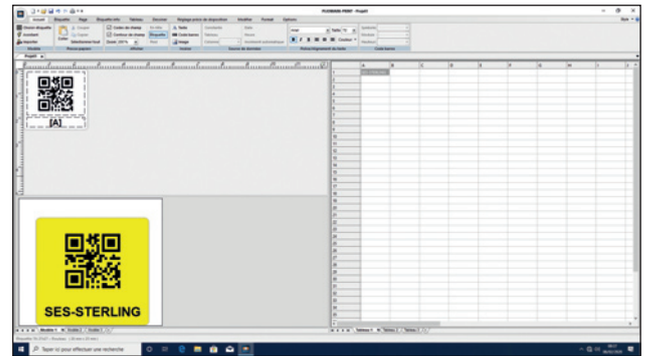
PLIOMARK-PRINT EOS5

Poids :	5 kg
Dimensions (H x L x P) :	245 x 264 x 412 mm
Vitesse d'impression :	150 mm/sec.
Résolution :	300 dpi
Connectivité PC :	Interface USB 2.0
OS supporté :	Windows 10 et antérieure jusqu'à la version 7
Livrée avec :	1 câble d'alimentation 1 câble USB 1 CD avec pilote Windows® et documentation
Applications :	l'imprimante EOS5 munie du logiciel permet d'imprimer sur différents supports facilement et rapidement.



• Imprimante PLIOMARK-PRINT EOS5

type	code article	
PLIOMARK-PRINT EOS5 avec licence complète fournie	0317 0001 000	1



La licence complète permet :

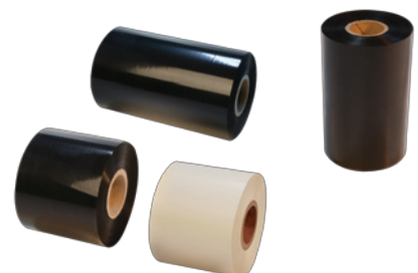
- d'adapter le texte à imprimer en fonction du produit sélectionné,
- d'imprimer des codes barres, codes QR, logos, autres images,
- de disposer d'une bibliothèque d'images contenant des symboles utilisés dans l'ingénierie électrique.

Vous pouvez télécharger les documents suivants

- le logiciel : www.ses-sterling.com, section **Produits**, puis **Logiciels et Supports**.
- le manuel d'utilisation : www.ses-sterling.com, section **Produits**, puis **Documentations et Notices**.

• Rubans encres - Impression résistante aux rayures et à l'abrasion

type	code article	coloris	recommandé pour	largeur mm	longueur m	
R71 55-360	0317 0101 010	noir	TF	55	360	1
FTI-Y 60-360	0317 0103 010	noir	TF - TA - PUR	60	360	1
FTI-Y 110-360	0317 0104 010	noir	TF - TA - PUR	110	360	1
FTI-X 55-300	0317 0105 001	blanc	TF - PUR	55	300	1
FTI-X 60-300 *	0317 0106 010	noir	FTH	60	300	1



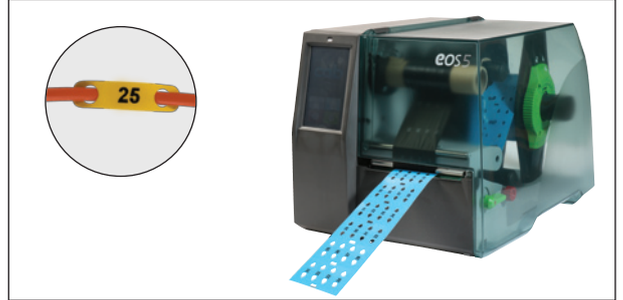
* Produit non tenu en stock, date de livraison sur demande.

Principe d'utilisation en vidéo



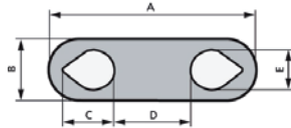
Languettes TF

Matière : polyester
Épaisseur : 0,175 mm
Température d'utilisation : -40 à +125°C
Spécification : sans halogène
Applications : conçues pour le repérage avant montage des monoconducteurs et des câbles en fibre de verre jusqu'à 16 mm² de section. Pose facile et rapide.



Coloris :

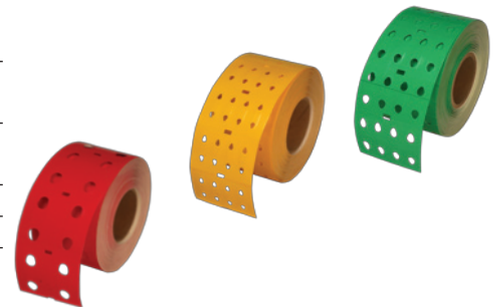
001 blanc 002 bleu 003 vert 004 jaune 007 rouge



Exemple de commande :

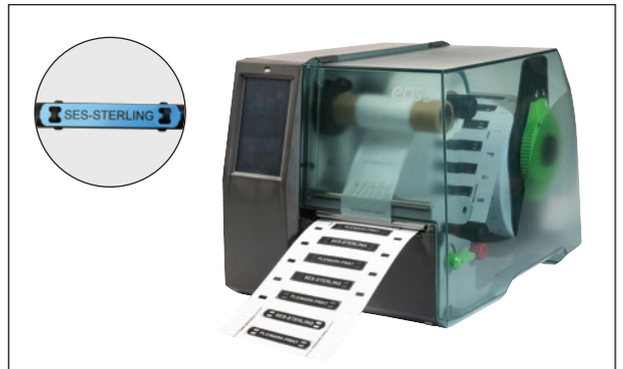
code groupe	détail article	code coloris
03170	xixx	xxx

type	code article	pour section mm ²	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	nombre de languettes/rl	rl
TF1	0317 0201 xxx	0,75 - 1,5	23	5,2	4,9	11,2	3,5	2000	1
TF1L	0317 0202 xxx		34	5,2	5	22	3,5	2000	1
TF1B	0317 0203 xxx	1,5 - 2,5	25	5,7	5,9	11,2	4,2	2000	1
TF1BL	0317 0204 xxx		36	5,7	6	22	4,2	2000	1
TF2	0317 0205 xxx	2,5 - 6	26	7	6,5	11	5,5	2000	1
TF3	0317 0206 xxx	6 - 16	41	11	10,5	17	8,4	1000	1



Barrettes PUR

Matière : TPU
Épaisseur : 0,6 mm
Température d'utilisation : -25 à +80°C
Spécification : sans halogène
Tenue au feu : V0 UL94
Applications : barrettes extra-souple pour utilisation dans des secteurs d'activités aux environnements exigeants et en extérieur.
 Fixation avec nos attache-câbles SES-QUICK.



Coloris :

001 blanc 002 bleu 003 vert 004 jaune 005 orange 007 rouge 010 noir

Exemple de commande :

code groupe	détail article	code coloris
03170	xixx	xxx

type	code article	largeur x longueur mm	nombre de barrettes/rl	rl
PUR 60 x 10	0317 0301 xxx	10 x 60	1000	1
PUR 75 x 25	0317 0302 xxx	25 x 75	500	1
PUR 100 x 60*	0317 0303 xxx	60 x 100	250	1

* Uniquement livrable dans les coloris blanc (001) et jaune (004).



C12/23



TA mousse

Matière : mousse de polyester
Adhésif : acrylique
Température d'utilisation : -40 à +90°C
Spécification : sans halogène
Applications : conçus pour le repérage des composants dans le secteur industriel (panneaux, bouton-poussoirs, ...), ces consommables adhésifs sont une alternative économique aux marquages en plastique gravé.



Coloris :

001 097

blanc argent

Exemple de commande :

code groupe	détail article	code coloris
0317	0xxx	xxx

• **Étiquettes découpées rondes TA mousse**

type	code article	largeur x longueur mm	nombre d'étiquettes/rl	 rl
TA 40-30 d.24	0317 0401 xxx	30 x 40 Ø 24	1000	1

• **Bandes TA mousse**

type	code article	largeur mm	nombre de mètres/rl	 rl
TA 15x20	0317 0501 xxx	15	20	1
TA 25x20	0317 0502 xxx	25	20	1
TA 50x20	0317 0503 xxx	50	20	1

• **Étiquettes TA mousse**

type	code article	largeur x longueur mm	nombre d'étiquettes/rl	 rl
TA 13-7	0317 0601 001	7 x 13	1000	1
TA 22-22	0317 0602 001	22 x 22	1000	1
TA 27-15	0317 0603 xxx	15 x 27	1000	1
TA 27-27	0317 0604 xxx	27 x 27	1000	1
TA 35-15	0317 0605xxx	15 x 35	1000	1
TA 40-30	0317 0606 001	30 x 40	1000	1
TA 45-15	0317 0607 xxx	15 x 45	1000	1
TA 45-25	0317 0608 xxx	25 x 45	1000	1
TA 50-15	0317 0609 xxx	15 x 50	1000	1
TA 50-25	0317 0610 xxx	25 x 50	750	1
TA 60-30	0317 0611 xxx	30 x 60	500	1
TA 90-30	0317 0613 xxx	30 x 90	250	1
TA 90-45	0317 0614 xxx	45 x 90	250	1
TA 100-30	0317 0615 xxx	30 x 100	250	1
TA 100-50	0317 0616 xxx	50 x 100	250	1
TA 100-70	0317 0617 xxx	70 x 100	250	1



Manchons thermorétractables FTH Rapport de rétreint : 3:1

Matière : polyoléfine réticulée
Température d'utilisation : -55 à +135°C
Température de rétreint : +90°C
Tenue au feu : auto-extinguible, UL224
Applications : conçus pour le repérage de fils et câbles dans les domaines du ferroviaire, l'aérospatial, le militaire, et en général tous types de marquages industriels.
Utiliser impérativement le ruban encreur FTI-X 60-300 BK code article 0317 0106 010 pour l'impression des manchons thermorétractables FTH avec l'imprimante PLIOMARK-PRINT EOS5.



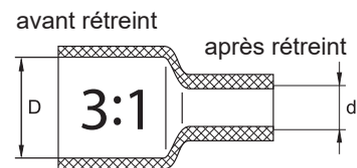
Coloris :
 001 blanc
 004 jaune

Nouveau

Exemple de commande :

code groupe	détail article	code coloris
0317	1xxx	xxx

type	code article	D mm	d mm	longueur manchon mm	nombre de manchons/rl	rl
FTH 3,2/25	0317 1102 xxx	3,2	1	25	2000	1
FTH 4,8/25	0317 1103 xxx	4,8	1,6	25	2000	1
FTH 6,4/25	0317 1104 xxx	6,4	2	25	2000	1
FTH 9,5/25	0317 1105 xxx	9,5	3	25	1000	1
FTH 12,7/25	0317 1106 xxx	12,7	4	25	1000	1
FTH 19/25	0317 1107 xxx	19	6	25	1000	1
FTH 25,4/25	0317 1108 xxx	25,4	8	25	600	1
FTH 6,4/50	0317 1304 xxx	6,4	2	50	1000	1
FTH 9,5/50	0317 1305 xxx	9,5	3	50	500	1
FTH 12,7/50	0317 1306 xxx	12,7	4	50	500	1
FTH 19/50	0317 1307 xxx	19	6	50	500	1
FTH 25,4/50	0317 1308 xxx	25,4	8	50	300	1



Produit non tenu en stock, date de livraison sur demande.

