

**SM - SMR**

**Matière :** TEV Tissu Enduit Vinyle  
**Températures d'utilisation :** -30 à +105°C (classe A)  
 -40 à +150°C (pointe brève)  
**Températures d'application :** +10 à +40°C  
**Adhésif :** caoutchouc spécial, thermodurcissable  
**Adhérence sur acier :** 2,5 N/cm  
**Charge à la rupture :** 80 N/cm

**Dimensions des rubans :**  
 - **SM :** 38 x 5 mm (pour fils Ø < 12 mm)  
 - **SMR :** 32,5 x 5 mm (pour fils Ø < 9,5 mm)

**Épaisseur du ruban :** 300 µm  
**Nombre de cartes/carnet :** 10  
**Coloris standard :** blanc  
**Conditionnement :** 1 carnet

**Particularité :** chaque ruban comporte un repère répété 6 ou 7 fois selon le modèle, le dernier étant détachable pour marquer la borne correspondante.

**SM**  
Ø < 12 mm



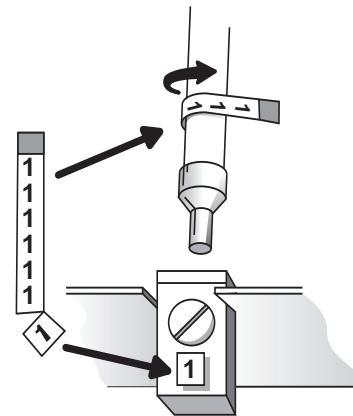
**SMR**  
Ø < 9,5 mm

**• Carnets SM**

type	code article	repère	nombre de rubans par repère
SM - 0-9	0305 0010 000	0 → 9, neutre	40
SM - 0-43	0305 0011 000	0 → 43	10
SM - 44-87	0305 0012 000	44 → 87	10
SM - AZ	0305 0013 000	A → Z, +, -, 0 → 15	10
SM - 1-33	0305 0014 000	1 → 33, +, -, A, B, C, R, S, T, U, V, W	10
SM - 0	0305 0015 000	0	440
SM - 1	0305 0016 000	1	440
SM - 2	0305 0017 000	2	440
SM - 3	0305 0018 000	3	440
SM - 4	0305 0019 000	4	440
SM - 5	0305 0020 000	5	440
SM - 6	0305 0021 000	6.	440
SM - 7	0305 0022 000	7	440
SM - 8	0305 0023 000	8	440
SM - 9	0305 0024 000	9.	440

**• Carnets SMR**

SMR - A-Z	0305 0050 000	0 → 9, A → Z, L1, L2 +, -, ~, L3	10 20
SMR - BK01	0305 0110 000	0 → 9	46
SMR - BK02	0305 0120 000	A → Z, 0 → 15, +, -, /	10
SMR - BK03	0305 0130 000	1 → 45	10
SMR - BK07	0305 0170 000	L1, L2, L3	150
SMR - BK08	0305 0180 000	1 → 15	6
		16 → 90	4
		A → Z, +, -, /, 0	2
SMR - BK11	0305 0210 000	1 → 30	15
SMR - BK12	0305 0220 000	A → Z	15
		+, -	9



# Carnets SES-MARKERS® TAB

Rubans adhésifs auto-protégés  
avec réserve blanche à marquer



SES-MARKERS®

Qualité EV



## TAB

**Matière :** PVC transparent

**Températures d'utilisation :** -30 à +80°C

**Températures d'application :** +5 à +40°C

**Adhésif :** acrylique

**Adhérence sur acier :** > 4 N/cm


**Allongement à la rupture :** 150 %

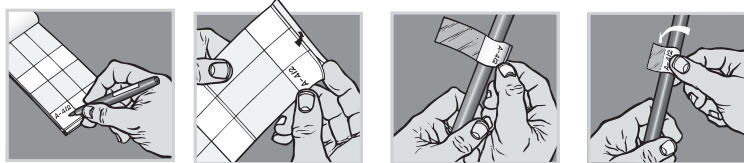
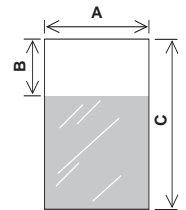
**Epaisseur du ruban :** 120 µm

**Spécifications :**

- Marquage individuel à la main.
- Protection du marquage par recouvrement du ruban.
- Résistant à l'huile et aux solvants légers.



type	code article	dimensions du ruban A x C (mm)	pour câble de Ø (mm)	surface imprimable A x B (mm)	nombre de rubans/feuille	
TAB 75 EV 25-75	0307 0052 000	25 x 75	8 - 14	25 x 25	60	1
TAB 150 EV 25-150	0307 0051 000	25 x 150	8 - 38	25 x 25	30	1
TAB 230 EV 25-230	0307 0050 000	25 x 230	8 - 63	25 x 25	30	1



➔ B1/7-01



# Feuilles de repérage SES®-EV

## Rubans adhésifs auto-protégés EV vierges avec réserve blanche à marquer



SES®-EV  
Qualité EV



### SES-EV

**Matière :** PVC souple

**Températures d'utilisation :** -30 à +80°C

**Températures d'application :** +5 à +40°C

**Adhésif :** acrylique

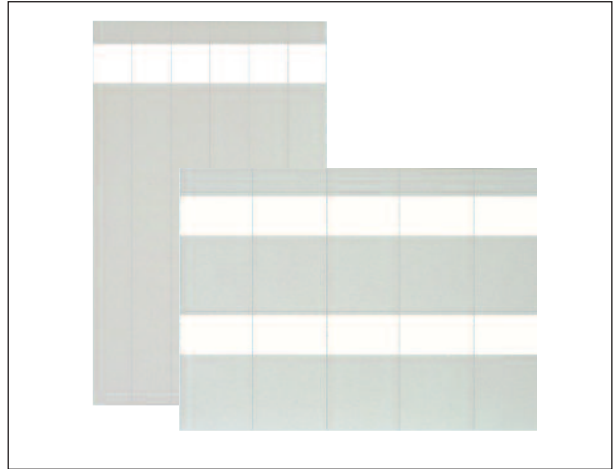
**Adhérence sur acier :** > 4 N/cm


**Allongement à la rupture :** 150 %

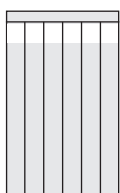
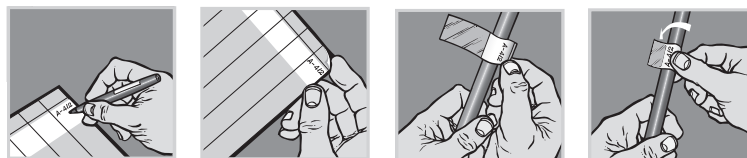
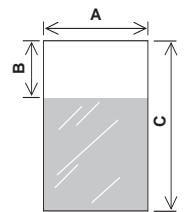
**Epaisseur du ruban :** 110 µm

**Spécifications :**

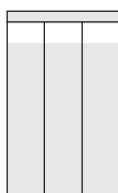
- Marquage individuel à la main.
- Protection du marquage par recouvrement du ruban.
- Résistant à l'huile et aux solvants légers.



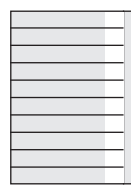
type	code article	dimensions du ruban A x C (mm)	pour câble de Ø (mm)	surface imprimable A x B (mm)	nombre de rubans/feuille	format de la feuille (mm)	
EV 25-230-6	0307 0071 000	25 x 230	8 - 63	25 x 25	6	150 x 245	10
EV 50-230-3	0307 0072 000	50 x 230	8 - 63	50 x 25	3	150 x 245	10
EV 23-150-10	0307 0073 000	23 x 150	8 - 38	23 x 25	10	165 x 230	10
EV 46-150-5	0307 0074 000	46 x 150	8 - 38	46 x 25	5	165 x 230	10
EV 23-75-20	0307 0075 000	23 x 75	8 - 14	23 x 25	20	165 x 230	10
EV 46-75-10	0307 0076 000	46 x 75	8 - 14	46 x 25	10	165 x 230	10
EV 23-38-40	0307 0077 000	23 x 38	3 - 8	23 x 10	40	165 x 230	10



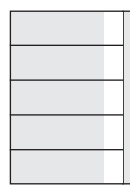
EV 25-230-6



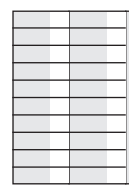
EV 50-230-3



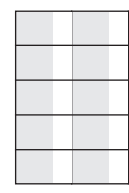
EV 23-150-10



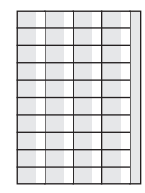
EV 46-150-5



EV 23-75-20



EV 46-75-10



EV 23-38-40

# Feuilles de repérage SES-EV

## Rubans adhésifs auto-protégés EV vierges imprimable LASER

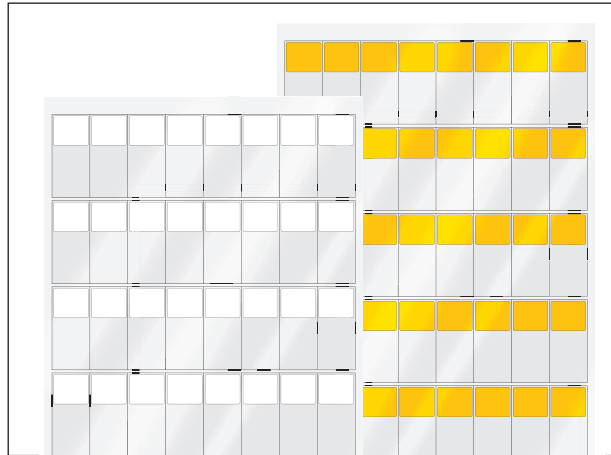
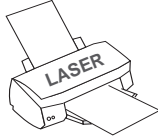


SES-EV  
Qualité EV



### SES-EV

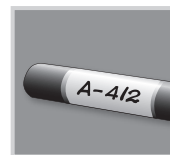
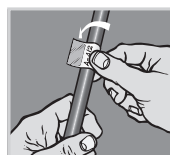
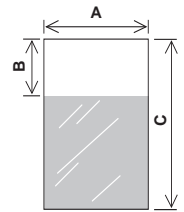
**Matière :** PET  
**Températures d'utilisation :** -40 à +125°C  
**Températures d'application :** +10 à +40°C  
**Adhésif :** acrylique  
**Adhérence sur acier :** > 3 N/cm  
**Épaisseur du ruban :** 80 µm  
**Format des feuilles :** A4 (210 x 297 mm)  
**Coloris :** blanc - jaune



#### Spécifications :

- Imprimable sur imprimante laser.
- Protection du marquage par recouvrement du ruban.
- Résistant à l'huile et aux solvants légers.

type	code article		dimension du ruban A x C (mm)	Ø maxi. du câble mm	surface imprimable A x B (mm)	nombre de rubans/ feuille	
	blanc	jaune					
EV 25-35-64	0307 0100 001	0307 0100 004	25 x 35,5	7	25 x 12,7	64	10
EV 25-57-40	0307 0101 001	0307 0101 004	25 x 57	12	25 x 19	40	10
EV 25-95-24	0307 0102 001	0307 0102 004	25 x 95	21	25 x 25,4	24	10
EV 25-142-16	0307 0103 001	0307 0103 004	25 x 142	36	25 x 25,4	16	10
EV 34-95-18	0307 0104 001	0307 0104 004	34 x 95	21	34 x 25,4	18	10
EV 50-57-20	0307 0105 001	0307 0105 004	50 x 57	12	50 x 19	20	10
EV 50-95-12	0307 0106 001	0307 0106 004	50 x 95	21	50 x 25,4	12	10
EV 50-142-8	0307 0107 001	0307 0107 004	50 x 142	36	50 x 25,4	8	10




Vous pouvez télécharger le logiciel d'impression PLIOMARK-PRINT de ces étiquettes sur notre site internet à l'adresse suivante : [www.ses-sterling.com](http://www.ses-sterling.com), rubrique **Téléchargements**, puis **Logiciels et Pilotes**

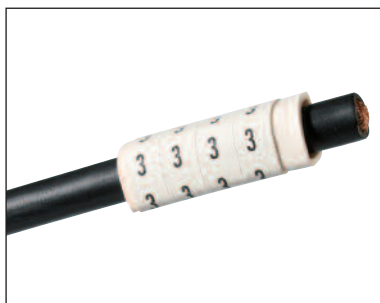
### M-MARKERS

<b>Matière :</b>	PVC souple
<b>Coloris :</b>	blanc
<b>Températures d'utilisation :</b>	-20 à +90°C
<b>Dureté Shore A :</b>	80 ±5
<b>Résistance à la rupture :</b>	18 MPa
<b>Allongement à la rupture :</b>	250 %
<b>Rigidité diélectrique :</b>	>20 kV/mm
<b>Tenue au feu :</b>	V0 UL94

**Applications :** repérage des fils et câbles de 2,8 à 7,9 mm de Ø extérieur. Utilisés avec nos étiquettes EV auto-protégées ou toutes autres étiquettes, ces manchons permettent un repérage de câbles rapide et repositionnable.



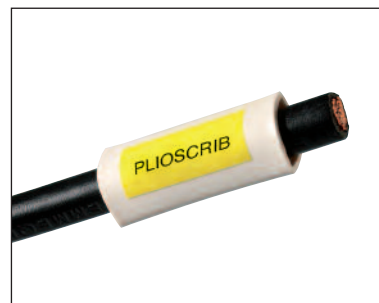
type	code article	pour câbles Ø mm	sections mm <sup>2</sup>	longueur mm	
<b>M-40 x 30</b>	0362 0327 001	2,8 - 4,2	1,5 - 2,5 - 4	30	1000
<b>M-50 x 30</b>	0362 0328 001	3,4 - 4,9	4 - 6	30	1000
<b>M-60 x 30</b>	0362 0329 001	3,9 - 5,7	6 - 10	30	1000
<b>M-65 x 30</b>	0362 0330 001	4,2 - 6,6	10 -16	30	1000
<b>M-80 x 30</b>	0362 0331 001	4,6 - 7,9	16	30	1000



Carte-repère à rubans TEV



Ruban adhésif auto-protégé SES-EV



Étiquette auto-collante PLIOSCRIB



B1/4-01



B1/9-04



B13/21-02

