



ECLAIRAGE PUBLIC NORME NF C17-200

Repérage de câble : solution PLIOSTRAP-8

XI/20 - 0960 0003 0034F



SES-STERLING [®]
www.ses-sterling.com




Système de repérage PLIOSTRAP-8

Coffret garni PLIOSTRAP-8

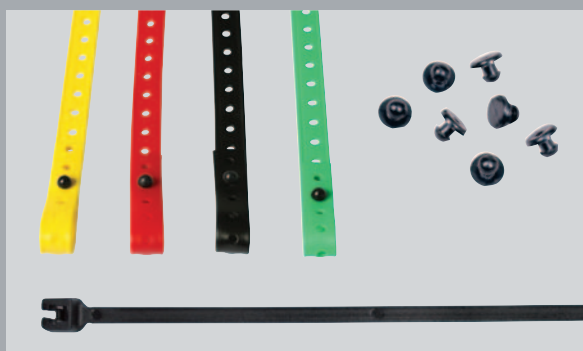


Composition du coffret de repérage PLIOSTRAP-8 :

- 100 brides PLIO-8 Lg 200 mm pré-montées d'une boucle avec 1 capsule N°2 PS
- 100 capsules N°2 PS
- 100 attache-câbles SES-QUICK SX 155/30 coloris noir
- 100 bagues-repères PLIO-M-MARKERS M-60 coloris blanc de chaque repère A à Z et de 0 à 9
- 1 pince 2022 PLIOSTRAP-8 pour la pose des capsules

type	code article		
PLIOSTRAP-8 YE	0362 8800 000	1	avec bride jaune
PLIOSTRAP-8 BK	0362 8900 000	1	avec bride noire
PLIOSTRAP-8 GN	0362 9000 000	1	avec bride verte
PLIOSTRAP-8 RD	0362 9100 000	1	avec bride rouge

Système de repérage PLIOSTRAP-8



Composition du système de repérage PLIOSTRAP-8* :


- 100 brides PLIO-8 Lg 200 mm pré-montées d'une boucle avec 1 capsule N°2 PS
- 100 capsules N°2 PS
- 100 attache-câbles SES-QUICK SX 155/30 coloris noir

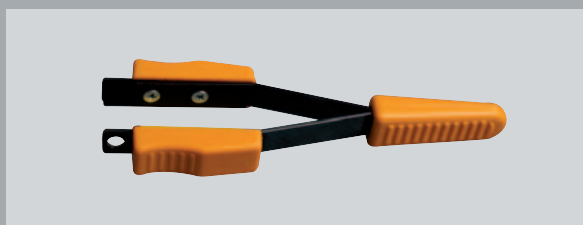
* Les bagues-repères PLIO-M-MARKERS M-60 sont à commander séparément (voir page B7/2-01)

Coloris standard : 004 010 007 061
jaune noir rouge vert

Exemple de commande :

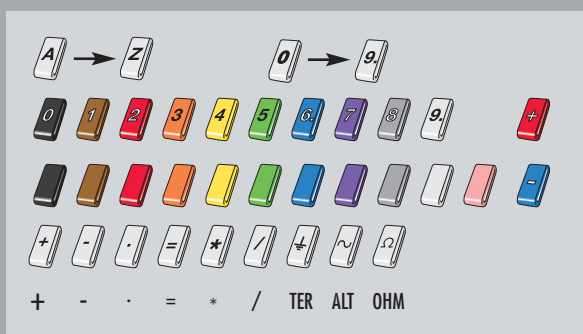
code groupe	détail article	code coloris
0362	8200	004
		010
		007
		061


type	code article	
PLIOSTRAP-8	0362 8200 ***	100

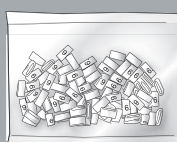


Pince pour la pose des capsules

type	code article	
2022 PLIOSTRAP-8	0362 8000 000	1



 **Bagues-repères PLIO-M-MARKERS M-60**
(à commander séparément)
Page B7/2-02





SES-STERLING[®]
www.ses-sterling.com

REPÉRAGE EN PIED DE MÂTS EP

Une solution unique sur le marché et made in France

La norme NF C17-200 sur l'éclairage électrique extérieur a été révisée en 2016. Les nouvelles exigences appellent de nouvelles solutions. C'est pourquoi nous avons développé, sur notre site de production alsacien, la solution PLIOSTRAP-8. Elle répond à la norme NF C17-200 révisée, est conforme RoHS et 100 % made in France. Les repères sont en PVC souple et ont une tenue de -20 à +90°C. Les colliers de fixation en PA6.6 noir à serrage rapide ont une tenue de -40° à +85°C.

La solution a été étudiée spécifiquement pour être utilisée durablement sur des mobiliers urbains. Cette solution de repérage destinée à l'identification des câbles en basse tension en extérieur est unique sur le marché !

La solution facile qui se met en place en moins d'1 minute

PLIOSTRAP-8 a été conçu afin d'être simple et rapide à installer. C'est pourquoi, il est livré en coffret complet prêt à l'emploi avec ses consommables. La composition du repérage se fait manuellement et ne nécessite ni machine ni outillage. Ainsi, vous pourrez pré-monter le système en atelier ou directement sur site en toute facilité. Il y a un seul collier à serrer à la main et le système est monté en moins d'1 minute.

Pour vous permettre de lire facilement le marquage en pleine lumière, la bride flexible peut être dégagée vers l'extérieur du mât.

La solution adaptable à vos besoins

Petits câbles ou plus gros, la solution PLIOSTRAP-8 est utilisable sur des câbles ayant un diamètre allant jusqu'à 30 mm. Vous pouvez définir vous-même le marquage de vos installations de 1 à 13 caractères.

La solution disponible pour vous

SES-STERLING s'est doté d'un stock important et vous garantit une disponibilité optimale pour le système PLIOSTRAP-8 comme pour les autres 25 000 références de son catalogue. Vous pourrez aussi commander individuellement chaque composant du système PLIOSTRAP-8 (brides, repères, colliers) sans obligation d'acheter un pack complet.





SES-STERLING [®]
www.ses-sterling.com

Tout autour du câble

TRAVAILLER AVEC SES-STERLING

SES-STERLING, le fabricant alsacien de matériel de câblage

L'entreprise familiale SES-STERLING fournit les meilleurs produits, le plus rapidement possible, partout dans le monde, depuis 1928.

Des produits fiables, innovants et personnalisés

Pour répondre aux problématiques spécifiques de chaque client, les équipements de protection, de repérage et de fixation sont tous conçus et fabriqués par SES-STERLING.

Les ingénieurs du service Recherche & Développement déterminent avec précision les mélanges les plus résistants et mettent au point les produits les plus adaptés aux besoins du terrain.

Maîtriser l'ensemble de la chaîne de production permet à SES-STERLING d'améliorer constamment les caractéristiques de ses produits, de proposer des solutions sur mesure et de développer des innovations technologiques sur le marché.

26 000 références de consommables

Acteur historique de l'industrie plastique, SES-STERLING a fait figure de précurseur dans la transformation de matière première en accessoires de câblage électrique. La diversité et la profondeur de gamme permettent aux professionnels du câblage de s'approvisionner auprès d'un fournisseur unique à un bon rapport qualité/prix.

Disponibilité produits et délais de livraison courts

La disponibilité continue et la livraison rapide des produits sont un des fondements stratégiques de l'entreprise.

Des stocks suffisants et une distribution efficace sont la garantie, pour les acteurs du marché industriel, d'une réactivité indispensable aux opérations de dépannage et de maintenance.

Une proximité nationale et internationale

Les équipes commerciales sont déployées au plus près du client. En France, une quinzaine de conseillers sont répartis sur l'ensemble des régions. Des filiales sont installées en Europe et des partenaires sont établis dans 50 pays dans le monde. Cette proximité avec le terrain offre au client, une écoute réelle de ses besoins et une réactivité sans faille.

