# ACCESSOIRES DE CÂBLAGE





















#### CONTACT :

Tél. +33-(0)3 22 78 78 22 WHATSAPP: +33-(0)7 68 78 07 25

info@jbg-metafix.com www.jbg-metafix.com

7 rue de la découverte

Z.I. de la Roseraie

80500 Montdidier—France



AUTOMATISME - FIBRE OPTIQUE - INFORMATIQUE - HOME CINÉMA - TV - HIFI - MULTIMÉDIA



		DÉCÉDENCE	DIAMÈTRE	LONG	COLUEUD	OUTU DE DOCE	
		RÉFÉRENCE	DIAMÈTRE	LONG.	COULEUR	OUTIL DE POSE	
		GF08-PP	8 mm	100 m		GFO-01-A	
	Ξ	GF15-PP	15 mm	50 m		GFO-02-A	
	BOBINE	GF20-PP	20 mm	30 m		GFO-02-A	
	ă	GF25-PP	25 mm	20 m		GFO-02-A	
		GF32-PP	32 mm	15 m		GFO-32-A	
		0.32	32 111111	15		0.0327	
	ш	GF08-PP-BOX25	8 mm	25 m		inclus dans la boîte	
GAINE FLASH	BOÎTE	GF08-PP-BOX50	8 mm	50 m			
	ĕ	GF15-PP-BOX25	15 mm	25 m			
[1] Section of the control of		GF15-PP-BOX50	15 mm	50 m			
GAINE FLASN EST UNE MARQUE DE LA SOCIETE		GF20-PP-BOX30	20 mm	30 m			
METAFEX    Call Section For Topic Section   METAFEX		GF25-PP-BOX20	25 mm	20 m			
		GF32-PP-BOX07	32 mm	7,5 m			
#2000000000	~	GF08-PP-DER50	8 mm	50 m		GFO-01-A	
AMERICAN	핔	GF15-PP-DER50	15 mm	50 m		GFO-02-A	
		GF20-PP-DER30	20 mm	30 m		GFO-02-A	
<b>经由租租</b>	DÉROULEUR	GF25-PP-DER20	25 mm	20 m		GFO-02-A	Autres couleurs,
Camprosco (		GF32-PP-DER7,5	32 mm	7,5 m		GFO-32-A	conditionnements
-		<del></del>					et panachages
	Ξ	GF08-PP-KIT05	8 mm	1,5 m		inclus dans le kit	sur demande.
	_	GF15-PP-KIT04	15 mm	1,5 m			sur demande.
		GF20-PP-KIT04	20 mm	1,5 m			Également
C. (41)0.		GF20-PP-KIT12	20 mm	2 m			disponible
C. A. A. C.		GF20-PP-KITBC GF25-PP-KIT04	20 mm 25 mm	4 m			en VO.
		GF25-PP-KIT04 GF28-PP-KIT01	25 mm 20 et 8 mm	1,5 m 3 m			
		GF215-PP-KIT13	20 et 8 mm	3 m			
		GF2025-PP-KIT04	20 et 15 mm	3 m			
		G1202511 K1104	20 Ct 25 mm	3 111			
				Argent			

















GAINE Flash

Z.I. de la Roseraie - 80500 Montdidier France Tél. +33 3 22 78 78 22 - Fax +33 3 22 78 06 61 email : info@jbg-metafix.com - www.jbg-metafix.com

# **GAINES ISOLANTES**

Référence	Tresse	Eduction ou imprégnation	Température en continu (°C)	Classe T°	Rigidité diélectrique (kV)	Photos							
GAINES													
PVC 70°/105°/125°		PVC	70 / 105 / 125	В	16 kV/mm								
PVC	Fibre de verre E	PVC	130	В	3kV								
GTR													
GPB	Polyester monofilament		155	F	3 et 4 kV	MARRIN							
PEP	Polyester	Polyuréthane	155	F	3 et 10 kV								
SEP	Fibre de verre E	Polyuréthane	155	F	3 et 10 kV								
SEP-R	Fibre de verre E	Polyuréthane	155	F	3 et 10 kV								
SEPx2	Double tresse Fibre verre E	Double enduction polyuréthane	155	F	> 8 kV								
SVF	Fibre de verre E	Acrylique	155	F	3								
TUBOTHANE		TPU	155	F	8 à 15 kV	<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>							
GES		Silicone	200		Jusqu'à 15 kV								
SE ALU	Fibre de verre E	Ruban aluminium	200										
IS	Fibre de verre E	Vernis phase aqueuse	250		0,5 à 1,5 kV								
SCS	Fibre de verre E	Caoutchouc de silicone	250	С	1,5 à 15 kV								
SCS-E	Fibre de verre E	Ruban aluminium	250	С	3 kV								
SCS ALU	Fibre de verre E	Caoutchouc de silicone aluminisé	250	С	1,5 à 4 kV								
SS	Fibre de verre E	Résine silicone	350	С	0,5 à 1,5 kV								
SHT	Fibre de verre E	Traitée haute température	450		0,5 à 1,5 kV								
SE	Fibre de verre E		450	С	0,5 à 1,5 kV								
ТВА	Fibre de basalte		560										
TAR	Fibre d'ardoise		650										
SI	Fibre de silice		1050										
SCS HT	Fibre de verre E	Caoutchouc de silicone	Anti feu										
SCS THT	Fibre de verre E	Caoutchouc de silicone	Anti feu										



# **AUTRES PRODUITS ISOLANTS**

# **RUBANS**

# → Composition :

TK: Ruban tressé ou tissé en fibre Kevlar

TV: Ruban tissé en fibre de verre E

**TPNR**: Ruban tissé en polyester non rétracté



# **JOINTS**

# → Composition :

**CT**: Tricot en fibre de verre recouvert d'une tresse en fibre de verre

**CTTS**: Tricot en fibre de verre recouvert d'une tresse en fibre de verre enduite d'un caoutchouc silicone



# **CÂBLES**

# → Composition :

**CS**: Câble silicone

**CSPP**: Câble silicone recouvert d'une tresse polyester enduite de polyuréthane

**CSVS**: Câble silicone recouvert d'une tresse fibre de verre imprégnée silicone







#### SERIE CV - STANDARD EN NYLON 6.6.

- ♦ Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
   ♦ Couleur: Couleur noir naturel, autres
- Caractéristique : collier sans fumée et sans halogène avec plus de 45 tailles différentes.

couleurs rouge, jaune, vert, bleu

Application: un collier autobloquant monobloc permet de gagner du temps et de rendre l'installation efficace.

#### **SERIE CVHS - HAUTE TEMPERATURE**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL et résistant
- ♦ Couleur : vert clair (standard), noir disponible.
- ♦ Fonctionnalité : Conçu pour les hautes températures jusqu'à 105°C

# SERIE CVW - RÉSISTANT AUX UV



- ♦ Matière : Nylon 66 (noir résistant au UV)
- Du noir de carbone a été ajouté pour une plus grande résistance aux ultraviolets en extérieur.
- Attache câble résistant aux UV : pour une utilisation en extérieur avec fonction UV.

# **SERIE CVPP - COLLIERS POLYPROPYLENE**



- $\Diamond$  Matière : PP, résistance chimique de différentes densités de base et d'acide.
- ♦ Couleur : noir naturel
- Fonction : Pour fixer le câble utilisé dans l'industrie chimique. Augmentez la durabilité de l'application de serre-câbles en cas de problème chimique.

# **SERIE CVVO - COLLIERS IGNIFUGE**



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-0 approuvé UL, roulement anti-âge et solide
- ♦ Couleur : Blanc (standard), noir disponible.
- ♦ Fonctionnalité: 94V-0 ignifuge

#### SERIE HV - COLLIER DE SERRAGE RÉUTILISABLES



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Noir
- Facile d'assemblage à la main ou avec une pince, reste bien verrouillé jusqu'à ce qu'il soit libéré intentionnellement en actionnant le loquet.

# SERIE HVC - COLLIERS RÉUTILISABLE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : noir naturel
- Facilement assemblé à la main ou avec une pince, reste bien verrouillé jusqu'à ce qu'il soit libéré intentionnellement en actionnant le loquet.

#### SERIE CTF - COLLIER FIXATION DE CHEMIN DE CÂBLE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Noir
- Fente appropriée: 8 mm



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

# **SERIE DL - COLLIERS TYPE COLSON**



- Pose avec pince
- ♦ Matière : Approuvé UL Nylon 66, 94V-2 ou Nylon12, 94HB
- ♦ Couleur : noir naturel
- ♦ Caractéristique : Excellente résistance à une faible humidité.
- ♦ Température de fonctionnement : -40°C à 65°C

# SERIE DK - COLLIERS TYPE COLSON



- Pose sans pince
- Matière : Nylon 66, 94V-2 ou Nylon12, 94HB approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel, Noir
- ♦ Température de fonctionnement : -40°C à 85°C

# **SERIE MCV - COLLIERS D'IDENTIFICATION**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Attachez et identifiez les faisceaux de câbles en une seule opération. Les zones plates permettent de laisser un espace d'identification.







## SERIE MGT - COLLIERS VELCRO



- Matière : Côté crochet : PP, Côté boucle : Nylon
- ♦ Couleur : noir, blanc, rouge, jaune, bleu, vert
- Application: gestion des cordons et câbles, faisceaux de câbles, empêchent l'interruption de la vitesse de transmission lors de l'utilisation d'attaches de câbles en nylon traditionnelles. Réutilisable et facile à installer.

# **SERIE CVMD - COLLIER METAL DETECTABLES**



- Matière : Nylon 66, 94V-avec poudre métallique, 94HB
- ♦ Couleur: bleu, couleur spéciale sur demande.
- Attache de câble autobloquante en une seule pièce pour une installation rapide.
- Fonctionnalité : Appliquer pour l'industrie alimentaire et médicale, la norme FDA, peut être détecté par un capteur métallique

# **SERIE BCT - ACIER INOXYDABLE**



- $\lozenge$  Matière : acier inoxydable 316SS ou 304SS
- Application : environnements dont les conditions d'humidité sont élevées et les températures également.

# SERIE TV - COLLIERS DE SERRAGE PERLÉS



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel
- Facile à installer et à enlever.
- La conception perlée empêche les fils de se déplacer ou de glisser.

\_\_\_\_\_

# SERIE KTV - COLLIERS À NŒUD DOUBLE TÊTE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 ou PE approuvé
- ♦ Couleur : noir naturel
- ♦ Facile à installer et à libérer.
- ♦ La conception perlée empêche les fils de se déplacer ou de glisser.



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

# SERIE TCV - COLLIERS VISSABLE AVEC RIVET

# **♦**

- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : noir naturel
- ♦ Applications : automobiles, électroménagers
- Le câble peut être fixé au panneau avec un seul boulon

# SERIE ASTN - COLLIERS DE TYPE ÉCHELLE

♦ Matière : acier inoxydable 316SS avec revêtement Nylon11.

♦ Fonctionnalité: Rapide à fixer et longueur réglable. Revêtement spécial Nylon11 pour rendre les câbles en acier inoxydable plus résistants à l'abrasion, aux intempéries et aux chocs. Adapté pour l'ingénierie, l'aviation...

# SERIE CVS - NYLON AVEC « STOPPER »



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Fonctionnalité : Un bouchon construit sur une attache pour assurer la boucle de faisceau minimale.



# SERIE CVXL / CVXXL - ULTRA-RÉSISTANT



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Liens très résistants pour une application où une résistance à la traction plus élevée est nécessaire.
- ♦ Collier de grande largeur pour une plus grande résistance

# SERIE AT - COLLIERS EN TUBE DE CUIVRE



- Matière : PE
- ♦ Couleur : Naturel
- Fonction : Utilisé pour le tube de cuivre revêtu dans le système de climatisation.
- Caractéristique : conception en forme de L adaptée pour attacher les fils.

# SERIE RSTN - ACIER INOXYDABLE



- Matière : acier inoxydable 316SS avec revêtement Nylon11.
- Adapté pour l'ingénierie, l'aviation...
- Sonctionnalité: Fixation rapide et réutilisable. Revêtement spécial Nylon11 pour rendre les câbles en acier inoxydable plus résistants à l'abrasion, aux intempéries et aux chocs.

# SERIE TL / PCT / WL / WLT - MAINTIEN



- ♦ Matériel: PE
- ♦ Couleur: Naturel et noir
- ♦ Application: enveloppez les cordons électriques pour l'expédition et l'emballage.

# SERIE TG - PINCES DE DÉCOUPE





7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# **SERIE BSTC - ACIER INOXYDABLE**



Matière : acier inoxydable 316SS avec revêtement époxy.

Différentes tailles disponible.

Fonctionnalité: Fonction de verrouillage rapide. Revêtement époxy spécial pour rendre les attaches de câbles en acier inoxydable plus isolantes, anti-corrosion. Convient pour l'ingénierie, l'aviation...

# **SERIE PDV - COLLIERS AMOVIBLES**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Application : percez le panneau, insérez l'attache dans le trou et fixez le câble.



# SERIE DCV / RDCV - DOUBLE TÊTE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- Fonctionnalité : conception à double tête, une seule attache est nécessaire pour regrouper deux objets.

# **SERIE PMB - COLLIERS FIXABLE**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Application: Fixez avec le boulon et insérez l'attache dans la tête de verrouillage.

# ATTACHES CÂBLES



# En vente sur notre site

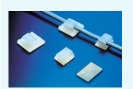
# SERIE KS - GAINES SPIRALÉES



- $\Diamond$  Couleur: Noir ou autres couleurs disponible
- ♦ La construction flexible permet aux bandes de suivre facilement les chemins de câbles. Durable, réutilisable avec une résistance en spirale conservée.
- Élargissez la plage en spirale presque sans limite.
- 🛇 S'applique facilement aux faisceaux électriques, câbles et faisceaux de fils. Polyvalence sur mesure sous forme de rouleau pratique.



# SERIE FC - AUTO-ADHÉSIFS RIGIDES



- Matériau : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur : Blanc
- Différentes tailles disponibles

# **SERIE HC - EMBASES POUR COLLIER**



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé
  - UL
- ♦ Couleur : Noir ou blanc
- ♦ L'embase offre une stabilité maximale aux faisceaux de câbles.
- Application: fixez simplement le support avec une vis et fixez les faisceaux de fils avec des attaches de câble en nylon KSS.

#### SERIE FC / SFC - EMBASES PLATES



- ♦ Matière : PVC approuvé UL, 94V-0 avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur : gris
- ♦ Maintien de votre câble plat proprement et fermement.
- Oifférents modèles proposés

# SERIE SHW - CIRCULAIRES RÉGLABLE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel
- Une taille de pince à pression réglable peut accueillir divers câbles.

# SERIE AP-EMBASES AUTO-ADHÉSIFS



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur : noir
- Onçu pour l'installation d'un câble de type RG-59

# SERIE VC - EMBASES AUTO-ADHÉSIFS

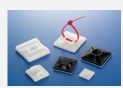


- Matière : PE, Nylon 66, 94V-2 approuvé UL avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur : blanc et autres couleurs
- Application : décollez le revêtement et collez-le sur le châssis, attachez le fil pour le fixer.





# **SERIE HC - EMBASES POUR COLLIER**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur : noir ou blanc
- Les embases sont conçus pour supporter des faisceaux de fils légers. Pour un support lourd, un trou de montage est prévu pour les vis. Existe en différentes tailles

## **SERIE ATC - EMBASES SOUPLES**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL avec ruban adhésif.
- $\Diamond$  Couleur: Blanc
- ♦ Fonctionnalité : Attache en forme d'échelle idéale pour régler la boucle du faisceau.



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

# SERIE TS / PTS - SERRE-CÂBLES AJUSTABLES



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- $\Diamond$  Couleur : gris, disponible en couleurs naturelles
- Conception de verrouillage en deux étapes pour s'adapter à différentes tailles de câbles dans une seule pince

#### **SERIE UC - EMBASES CLIPSABLES**

♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel, disponible dans d'autres couleurs.

Les embases sont conçues pour maintenir les câbles, les tubes dans les appareils électroménagers et autres. Les bords intérieurs sont arrondis pour protéger l'isolation des câbles.

# SERIE CL - FERMÉES AUTO-ADHÉSIFS



- Matière : PVC approuvé UL, 94V-0 avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur: gris

# SERIE FC / FCP / FCW - EMBASES PLATES



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel, disponible dans d'autres couleurs.
- Serrez le câble ruban par pression du doigt.

# SERIE JS - ATTACHES CÂBLES ADHESIFS



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur : noir
- Soutenu par une bande de haute qualité. Conçu pour sécuriser les faisceaux de fils Peut être appliqué rapidement sur toutes les surfaces propres, lisses et sans graisse.

# SERIE KWS - ATTACHE CÂBLE



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2
- approuvé UL
- Couleur : naturel

# **SERIE KUC - EMBASES CLIPSABLES**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé
- Couleur : Naturel, disponible dans d'autres couleurs.
- ♦ Caractéristique : Embase rigide.



# **SERIE WH - EMBASES RIGIDES**



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel, disponible dans d'autres couleurs.
- ♦ Application : Fixez les fils sur le clip et utilisez la vis pour fixer sur le châssis.



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

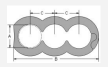
# **SERIE RC - EMBASES DE MAINTIEN**



Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur: noir ou autres couleurs

Fonctionnalité : convient pour un câble de 4 mm.



# SERIE SWC - EMBASES AUTO-ADHÉSIFS

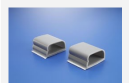


Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur: blanc

Caractéristique : Utilisation appropriée dans un coin et des fils bien rangés avec une conception de compartiment.

# SERIE RCL - FERMÉES AUTO-ADHÉSIFS



♦ Matière : PVC approuvé UL, 94V-0 avec ruban adhésif.

♦ Couleur : gris

#### SERIE LCH - EMBASES DE TYPE ÉCHELLE



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Ouleur : noir

 $\lozenge$  Accrochez le support avec une vis et fixez les faisceaux de fils avec une largeur de serre-câbles jusqu'à 4,8 mm.

# SERIE MFC - EMBASES À CLIPS



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel, disponible dans d'autres couleurs.

Application : montage rapide sur une zone dédiée pour fixer les fils.

# **SERIE PC - EMBASES CLIPSABLES AJUSTABLES**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- $\Diamond$  Couleur : Naturel, disponible dans d'autres couleurs.
- Caractéristique : Embase ovale pour une taille de regroupement réglable.

# SERIE CW - EMBASES EN FORME DE TUBES



- Matière : acier avec tube PVC.
- ♦ Application : vissez pour fixer sur la surface plane et pliez pour fixer le câble facilement.
- Caractéristique : Tube en PVC pour éviter d'endommager les câbles, réutilisable et facile à entretenir.

# SERIE DCC - SERRE-CÂBLES RIGIDES



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel, disponible dans d'autres couleurs.
- Application : Fixez la pince sur le châssis et insérez le câble à l'aide de vis pour fixer les câbles.

## SERIE MWC - EMBASES AUTO-ADHÉSIFS



- ♦ Matière : acier avec ruban adhésif.
- ♦ Couleur : métallique
- Application: décollez la doublure et positionnez-la sur la surface plane.

## **SERIE PRP - EMBASES CIRCULAIRES**



- Couleur : Naturel
- ♦ Application : Serrez le papier et attachez le rouleau de papier.



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

#### SERIE CH - CHEVILLES POUR COLLIER COLSON



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2

approuvé UL

Couleur : noir

#### **SERIE SD - CANONS**



♦ Matière : Nylon 66,ou

Téflon

♦ Couleur : Blanc

♦ Conçues pour résister à la chaleur et a l'isolation

# **SERIE HP - BOUCHON**



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2

approuvé UL

♦ Couleur : noir

 Disponible en application pour une épaisseur de châssis inférieure à 3,2 mm

# **SERIE RSB - PASSE FIL**



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2

approuvé UL

♦ Couleur : noir

♦ Conception universelle pour contenir diverses gammes de câbles avec une taille fixe.

# SERIE AG - PRESSE-ÉTOUPE AVEC CONTRE ECROU



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur: noir, disponible dans d'autres couleurs.

♦ Adapté à une variété d'applications et à diverses industries.

♦ Fixation simple et rapide, degré élevé de protection IP68 empêchant la poussière et l'eau..



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# **SERIE PF - VIS EN PLASTIQUE**



 Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL, PC (Polycarbonate)

♦ Couleur : blanc, gris, transparents

♦ Caractéristique : bon pour la fixation d'équipement informatique ou électronique.

# SERIE GM / GMC - PASSE FIL



♦ Matière : PVC

Couleur: Noir

♦ Existe en plusieurs épaisseurs et dimensions.

# **SERIE SB - PASSE FIL**



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2

approuvé UL

♦ Couleur : noir

 Disponible en application pour une épaisseur de châssis inférieure à 3,2 mm

# SERIE EG - PRESSE-ÉTOUPE SANS CONTRE ECROU



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2,

approuvé UL

♦ Couleur : noir, disponible dans

d'autres couleurs.

♦ Adapté à une variété d'applications et à diverses industries.

♦ Fixation simple et rapide, degré élevé de protection IP68 empêchant la poussière et l'eau.

♦ EG-7LS a un écrou plus petit.

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

# ENTRETOISES ET SUPPORTS PCB

# En vente sur notre site

# **SERIE MS**



- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE PS



- ♦ Matière : Nylon66, 94V-2 approuvéUL
- Couleur : Naturel

# SERIE RLS



- ♦ Matière : Nylon66, 94V-2 approuvéUL
- Couleur : Naturel

# **SERIE RS**



- ♦ Matière : Nylon66, 94V-2 approuvé
- ♦ Couleur : Naturel
- ♦ Aucun outil n'est nécessaire, facile à retirer

# SERIE SCS



- ♦ Matière : Nylon66, 94V-2 approuvéUL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE CSL



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel



# SERIE MCS



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé III.
- ♦ Couleur : Naturel







# SERIE CS / CSA





- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- ♦ Pré-percez le trou sur le châssis et fixez-le avec une vis.



# SERIE BE



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- Convient pour une épaisseur de PCB de 1,6mm

# SERIE BCS





- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel

# SERIE SP



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- Pré-percez le trou avant utilisation. Facile à installer à la main, sans l'aide d'un outil.
- ♦ Pour les applications où l'espace est limité.



# **ENTRETOISES ET SUPPORTS PCB**

# SERIE LCA



Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur: Naturel

# SERIE CS



Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur : Naturel

La conception à double verrouillage garantit qu'une fois le support à l'intérieur du panneau ne peut pas être retiré accidentellement, il suffit de le pousser.

# **SERIE MMR**



Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur: Naturel,

Entretoise auto-adhésif

# SERIE SPB / SPC / SPD / SPA



Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé

Couleur: Naturel







# SERIE BMS / HMS



Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

- Couleur: Naturel, disponible dans d'autres couleurs
- Différentes formats également disponible.

# **SERIE BT**



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel,

- À fixer par 2 vis à tête plate de 3 mm.
- BT-90A, BT-155A, BT-160A avec design instantané.

# SERIE EB



Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur : Naturel

# SERIE TMS



Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur: Naturel, disponible dans d'autres couleurs.

# **SERIE HTS**



♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur: Naturel

- Application : support PCB en forme d'écrou.
- Fonctionnalité: peut être étendue en ajoutant des entretoises.

# **SERIE ES**



Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur: Naturel

- Facile à retirer
- Existe des entretoises adhésifs ou non adhésifs et de différentes tailles.

# **SERIE MMS**



Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

- Couleur: Naturel,
- Entretoise auto-adhésif

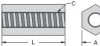
# **SERIE HTP**

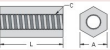


♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

Couleur : Naturel

Application: support PCB en forme d'écrou.







7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

# ENTRETOISES ET SUPPORTS PCB

# **SERIE HTN**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- ♦ Forme hexagonale et pas de filetage intérieur

# **SERIE PST**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel

# SERIE LCS



- Matière: Nylon 66, 94V-0 approuvé UL
- ♦ Couleur : blanc

# **SERIE KCS**



- Matière : Nylon66, 94V-0 approuvé
- ♦ Couleur : blanc
- Fonctionnalité : aucun outil n'est nécessaire, installation facile et rapide à la main.

# **SERIE HGS**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel
- Fonctionnalité : aucun outil n'est nécessaire pour effectuer l'installation

# **SERIE LCSA**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel

# SERIE SPS



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE GS



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LCL



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : naturel

# SERIE PB



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# **SERIE SWS**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# **SERIE PCU**



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur: blanc



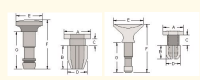
7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# SERIE SR - RIVET À PRESSION



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel, noir et autre couleur disponible

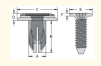




# SERIE SRR - RIVET TARAUDÉ



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur: noir, disponible dans d'autres couleurs.
- ♦ Appuyez dessus pour enfoncer le rivet.



# SERIE SRK - RIVET À PRESSION



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : noir, disponible dans d'autres couleurs.



Le post-pression du rivet l'élargit pour une fixation rapide et permanente.







7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# SERIE SRR - RIVET TARAUDÉ



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : noir, disponible dans d'autres couleurs.
- $\Diamond$  Appuyez dessus pour enfoncer le rivet.

# SERIE SRBK - RIVET À PRESSION TARAUDÉ



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : noir ou blanc





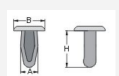


# SERIE SN - RIVET À PRESSION



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel





# SERIE DR - RIVET DE TYPE VERROU



- Matière : Nylon 66, 94V-2
- approuvé UL
- ♦ Couleur : naturel

# SERIE SRK - RIVET À PRESSION



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur: noir, disponible dans d'autres couleurs.
- Le post-pression du rivet l'élargit pour une fixation rapide et permanente.

# SERIE SRBK - RIVET À PRESSION TARAUDÉ



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : noir ou blanc

# SERIE SR - RIVET À PRESSION



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel, noir et autre couleur disponible



**SERIE SN - RIVET À PRESSION** 

- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE DR - RIVET DE TYPE VERROU



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : naturel

# **SERIE DN - RIVET À PRESSION**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE DN - RIVET À PRESSION

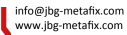


- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel





7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France



# SERIE SM - MARQUEUR DE CÂBLE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur: Plusieurs couleurs disponible
- $\lozenge \quad \mbox{Il peut être appliqué après avoir terminé}$

l'assemblage des bornes sur le fil. Il ne se

décolore pas facilement.

Les marqueurs de câble de type SM sont de type chaîne et chacun est connecté.

#### SERIE PCC - ATTACHE DE TYPE N



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE JWB / JWS - ATTACHE PINCE-CÂBLE



## JWS-0605V0, JWS-0706V0

- ♦ Matière : Nylon66, 94V-0 approuvé UL
- ♦ Couleur : blanc

#### JWB-0706, JWS-0910

- Matière : Nylon66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

#### SERIE KWS - ATTACHE FERMÉE





- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- Pour diriger et rassembler les câbles. Verrouillage dans un trou de montage de 4,8 mm de diamètre avec une pression du bout des doigts.

# JBG METAFIX

7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# **SERIE TT - ATTACHE SIMPLE**



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel et autres couleurs

disponibles

## SERIE ST - ATTACHE TORSADÉE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel
- Application: le placez dans le trou prépercé, insérez les câbles et tournez pour fixer.

# SERIE HL - ATTACHE AVEC REBORD



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : noir

#### SERIE WS - ATTACHE FERMÉE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE KWSN - ATTACHE FERMÉE



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- Application: pour diriger et rassembler les câbles. Verrouillage dans un trou de 4,8 mm avec une pression du bout des doigts.

# SERIE ES - ATTACHE AVEC REBORD



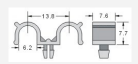


♦ Matière : Nylon 66, 94V-0, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : blanc, naturel

# **SERIE DR - ATTACHE DOUBLE**





Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel

# SERIE RH - ATTACHE POUR LIER LES CÂBLES



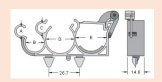


Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel

# SERIE TWS - ATTACHE POUR LIER LES CÂBLES





Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel

# SERIE RCS - ATTACHE POUR LIER LES CÂBLES



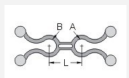


Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel

## **SERIE PL - ATTACHE DOUBLE**





 $\lozenge$  Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Noir

# SERIE JWSV0 - ATTACHE PINCE-CÂBLE



♦ Matière : Nylon 66, 94V-0 approuvé UL

♦ Couleur : blanc

# SERIE RWS - ATTACHE POUR LIER LES CÂBLES







♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL

♦ Couleur : Naturel



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# **SERIE LWS - FASTENERS SIMPLE**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel

# SERIE BWS - ATTACHE FERMÉE



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : blanc

# SERIE AWS - ATTACHE AUTO-ADHÉSIF



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL (ruban adhésif).
- ♦ Couleur : Naturel
- Application : décollez le papier adhésif avant utilisation, insérez les câbles.

# SERIE TTB - ATTACHE SIMPLE AUTO-ADHÉSIF

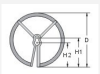


- Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL (ruban adhésif).
- ♦ Couleur : Naturel
- Application : décollez le papier adhésif avant utilisation, insérez les câbles et vissezle pour le fixer.

# SERIE SPR - EMBASES D'ESPACEMENT







- Matière: Nylon 66, 94V-0 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE PWS - ATTACHE FERMÉE





- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel
- Application : Percez un trou de 4,8 mm sur le châssis et fixez le avec la pression du bout des doigts.

# **SERIE CTT - ATTACHE SIMPLE**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- $\Diamond$  Couleur : Naturel

# **SERIE WR - RONDELLE**





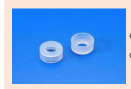
- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE HBW - RONDELLE À TÊTE



- Matière : PE
- ♦ Couleur : Naturel

# **SERIE RW - RONDELLE**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# **SERIE CDW - RONDELLE**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LQT - SUPPORT DE LED



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LE / LK - SUPPORT DE LED

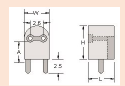




- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LH - SUPPORT DE LED





- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# **SERIE LD3 - SUPPORT DE LED**



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LHN - SUPPORT DE LED



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LG3 / LG - SUPPORT DE LED





- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE PLU / PLK - SUPPORT DE LED





- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LQ - SUPPORT DE LED



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

# SERIE LX - SUPPORT DE LED



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22 Fax 33-(0)3 22 78 06 61

# SERIE PLM - SUPPORT DE LED



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

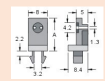
# SERIE PLR - SUPPORT DE LED



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Noir

# SERIE LY - SUPPORT DE LED





- Matière: Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Naturel

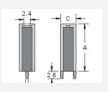
# SERIE LHK - SUPPORT DE LED



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel

#### SERIE LDT - SUPPORT DE LED





- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- $\Diamond$  Couleur : Naturel

# SERIE PLD - SUPPORT DE LED



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- $\Diamond$  Couleur: Noir

# SERIE PLT - SUPPORT DE LED



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- ♦ Couleur : Noir

#### SERIE PLX / PLW - SUPPORT DE LED



- Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Naturel

# SERIE PCL - SUPPORT DE LED



- ♦ Matière : Nylon 66, 94V-2 approuvé UL
- Couleur : Noir



7 rue de la découverte Z.I. de la Roseraie 80500 Montdidier - France

# NOS ACTIVITES



**Composants** électroniques



Isolants électriques thermo-conducteurs



Accessoires de câblage



Mica, produits micacés

# **NOS LOCAUX**





# NOTRE ENTREPÔT

