

# **MEUNIER Philippe** **ÉQUIPEMENTS**



**Fournitures  
Électriques  
6/12/24 Volts**

*Équipement  
pour  
automobiles*

Prix du catalogue 3 €

## ***Fournitures Électriques 6/12/24 Volts***

*“Vous trouverez les prix de tous les articles présentés sur une fiche annexée au catalogue. Un bon de commande est également à votre disposition à la dernière page. N’hésitez pas à m’appeler ou à m’écrire à [meunier.philippe34@orange.fr](mailto:meunier.philippe34@orange.fr) si vous souhaitez de plus amples informations.”* Philippe Meunier

---

### **MEUNIER Philippe ÉQUIPEMENTS**

24, Allée de Bejargues  
34430 Saint Jean de Vedas

**Tél. 06 82 41 24 45**

Fax 09 72 16 04 05

**[meunier.philippe34@orange.fr](mailto:meunier.philippe34@orange.fr)**

**<http://surplus.blogspirit.com>**

**[www.electricite6-12-24Volt.com](http://www.electricite6-12-24Volt.com)**

## ***Table des Matières***

■	Accessoires	Pages # 4
■	Allumages	Pages # 6
■	Ampoules	Pages # 8
■	Câble et fil électriques	Pages # 11
■	Adhésifs	Pages # 12
■	Boîtiers	Pages # 13
■	Centrales / Relais	Pages # 14
■	Colliers	Pages # 16
■	Commutateurs de démarrage	Pages # 18
■	Cosses électriques	Pages # 20
■	Coupe-batteries	Pages # 22
■	Eclairages	Pages # 24
■	Fusibles	Pages # 28
■	Gaines	Pages # 30
■	Interrupteurs	Pages # 32
■	Stock militaire	Pages # 36
■	Moto	Pages # 38
■	Outillage	Pages # 40
■	Pinces	Pages # 41
■	Phares	Pages # 42
■	Pompes	Pages # 44
■	Stops	Pages # 45
■	Voyants	Pages # 46
■	Bon de Commande	Pages # 47
■	Fiche des Tarifs	Ci-Jointe

## ACCESSOIRES



**Réf. ACC 01**  
Avertisseur 12/24 Volt - Ø 90mm



**Réf. ACC 02**  
Avertisseur 12/24 Volt - Aigu et grave



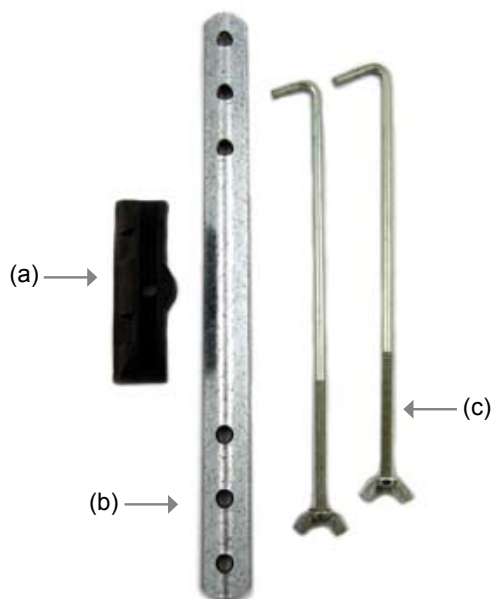
**Réf. ACC 03**  
Pompe lave glace universelle - 12 Volt



**Réf. ACC 04**  
Convertisseur 6 > 12 Volt - 4 amperes



**Réf. ACC 05**  
Poire d'amorçage avec clapet



**Réf. ACC 06**  
(a) Talon fixation batterie  
(b) Équerre  
(c) Tiges fixation batterie



**Réf. ACC 07**  
Ventilateur adaptable - 12/24 Volt  
► **Livré avec kit de fixation**  
(a) Ø 278mm - Ep 60  
(b) Ø 297mm - Ep 71



## Réf. IDB 21

Mano OS temperature - Ø 52mm - Long 1.20m



## Réf. IDB 01

Montre - Ø 52mm - 6/12 Volt



## Réf. IDB 16

Kit temperature d'eau - Ø 52mm  
avec sonde extérieure



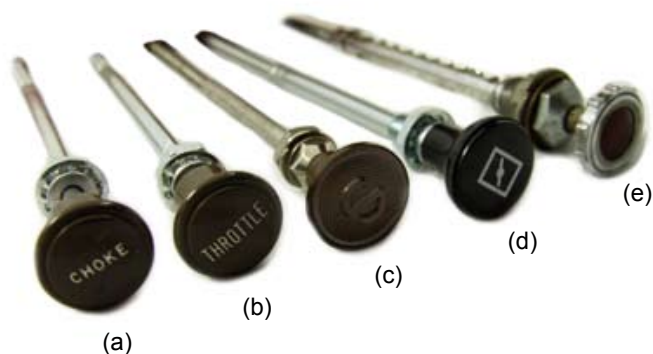
## Réf. ACC 12

Chargeur 6/12 Volt



## Réf. IDB 17

Kit température d'huile - Ø 52mm  
avec sonde 14 x 1.50



## Réf. ACC 13

(a) Tirette Choke - Long 1.20m

(b) Tirette Throttle - Long 1.20m

(c) Tirette S - Long 1.20m

(d) Tirette starter - Long 1.50m

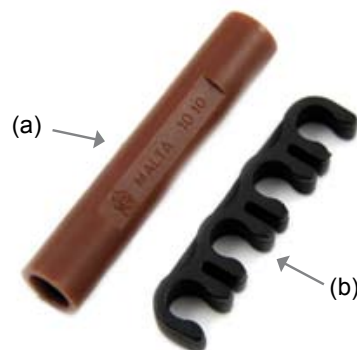
(e) Tirette accélérateur à main cranté - Long 80cm

## ALLUMAGE



### Réf. ALL 01

- (a) Capuchons coudés (Allumeur)  
(b) Cosses coudées (Allumeur)



### Réf. ALL 04

- (a) Jonction 2 fils  
(b) Barette 4 fils



### Réf. ALL 02

- (a) Capuchons droits (Bobine - Allumeur)  
(b) Cosses droites à visser et sertir (Bobine - Allumeur)



### Réf. ALL 05

- Diode



### Réf. ALL 03

- (a) Fil HT - Allumage revêtement toilé - Ø 7mm  
(b) Fil HT - Allumage PVC - NF 32702  
Tension 35KV - Ø 7mm



### Réf. ALL 06

- Bobines d'allumage 6/12 Volt  
Version à Ballast - Électronique  
Écrou sur le dessus

► **Caractéristiques disponibles sur demande**





**Réf. ALL 07**

(a) Capuchons droits (Bougie)  
(b) Cosses droites (Bougie)



**Réf. ALL 08**

Cosse - Écrou sur bougie



**Réf. ALL 09**

Embouts Bakélite resistance 1000  $\Omega$  à visser  
► (a) Coudé - (b) Long 60mm - (c) Long 110mm



**Réf. ALL 10**

Embout type Champion à visser



**Réf. ALL 11**

Capuchon - Cosse soudée à sertir



**Réf. ALL 12**

Capuchon - Agraphe HB



**Réf. ALL 13**

Embout NKG à visser



**Réf. ALL 14**

Embout retro



**Réf. ALL 15**

Embout à visser (Silicone)



**Réf. AMP 01**  
H1 - 6V - 55W



**Réf. AMP 02**  
H3 - 6V - 55W



**Réf. AMP 03**  
1200 6V - 40/45W  
CE P45T



**Réf. AMP 04**  
1240 - 6V  
35W - BA20S



**Réf. AMP 05**  
1243 - 6V - 40/45W  
BA21D - 3 Ergots



**Réf. AMP 06**  
1200 jaune - 40/45W  
CE P45T



**Réf. AMP 07**  
1220 6V  
35/35W - BA20D



**Réf. AMP 08**  
1172 6V  
35/35W - H4 - P43T



**Réf. AMP 09**  
1100 6V  
55/60W - H4 - P43T





**Réf. AMP 10**  
1300 - Poirettes



**Réf. AMP 11**  
1350 - Poirettes



**Réf. AMP 12**  
1410 - Graisseurs



**Réf. AMP 13**  
1510 - Témoins

## POIRETTES DISPONIBLES

1300	6V	15W	BA15S
1310	6V	18W	BA15S
1320	6V	21W	BA15S
1330	6V	18/5W	BAY15D
1340	6V	21/5W	BAY15D
1350	6V	20/5W	BAY15D
1387	6V	20/5W	BA15D
1390	6V	15W	BA15D

## GRAISSEURS DISPONIBLES

1400	6V	3W	BA15S
1410	6V	10W	BA15S
1414		15W	BA15S
1420	6V	3W	BA15S
1424	6V	10W	BA15D

## TÉMOINS DISPONIBLES

1500	6V	4W	BA9S Lg.21
1560	6V	5W	BA9S Lg.21
1510	6V	2W	BA9S Lg.18



**Réf. AMP 14**  
1600 - Témoins

#### TÉMOINS DISPONIBLES

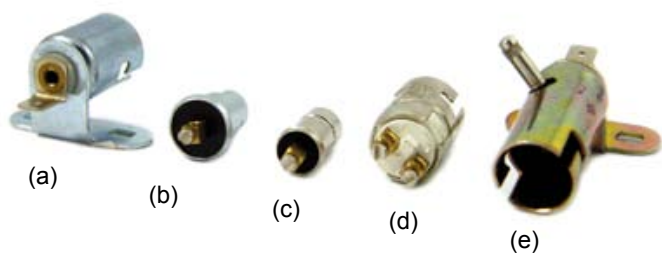
<b>1550</b>	6V	1,2W	BA7S
<b>1600</b>	6V	1,2W	W2 x 4,6D
<b>1610</b>	6V	3W	W2 x 9,5D



**Réf. AMP 15**  
1710 - Navettes

#### NAVETTES DISPONIBLES

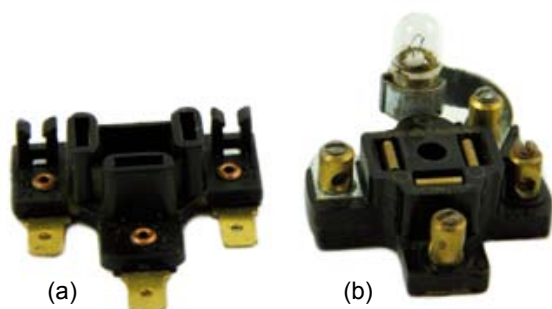
<b>1700</b>	6V	3W	Ø 8,2 x 28
<b>1710</b>	6V	5W	Ø 11 x 35
<b>1720</b>	6V	5W	Ø 11 x 41
<b>1730</b>	6V	10W	Ø 11 x 41
<b>1740</b>	6V	15W	Ø 15,5 x 41
<b>1750</b>	6V	18W	Ø 15,5 x 41



**Réf. AMP 16**  
Supports

#### SUPPORTS DISPONIBLES

- (a) Support - BA15 - 1 plot
- (b) Support - BA9 - 1 plot
- (c) Support - BA7 - 1 plot
- (d) Support - BA15 - 2 plots décalés et non décalés
- (e) Support - BA15 - 1 plot



**Réf. AMP 17**

- (a) Connecteur ampoule phare CE
  - (b) Connecteur ampoule phare CE - Support Témoin
- **Origine Marchal**



## Réf. FIL 01

Fil de câblage - Isolé PVC - Tressé - Laqué

(a) 3mm<sup>2</sup> 44 x 0.30 27A

(b) 2mm<sup>2</sup> 28 x 0.30 17A



## Réf. FIL 03

Câble soudeuse/batterie isolé PVC extra souple noir ou rouge

(a) 10mm<sup>2</sup>

(b) 16mm<sup>2</sup>

(c) 25mm<sup>2</sup>

(d) 35mm<sup>2</sup>

(e) 50mm<sup>2</sup>



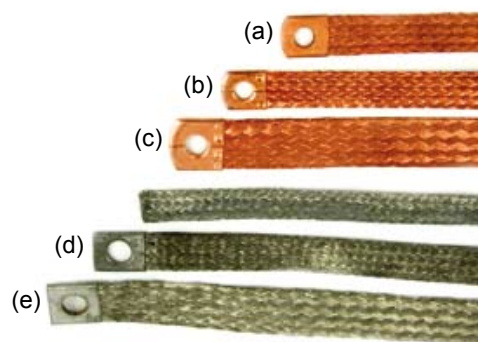
## Réf. FIL 04

Fil de câblage isolé PVC HO7V-K noir ou rouge

(a) 1.5mm<sup>2</sup>

(b) 2.5mm<sup>2</sup>

(c) 4mm<sup>2</sup>



## Réf. FIL 02

Tresse de masse

(a) 10mm<sup>2</sup> x 200mm

(b) 16mm<sup>2</sup> x 250mm

(c) 25mm<sup>2</sup> x 300mm

(d) 35mm<sup>2</sup> x 400mm

(e) 50mm<sup>2</sup> x 400mm



- **Réf. ADH 01**  
Ruban tissu adhesif 19 x 25m  
Ep 0.25mm autoextinguible



- **Réf. ADH 02**  
Ruban PVC adhesif 19 x 10m Ep 0.13mm  
Homologation .IMQ.VDE.OVE.SEV



- **Réf. ADH 03**  
Ruban PVC très souple sans adhesif  
autovulcanisant pour le fretage de  
faisceaux 25mm x 40m



- **Réf. ADH 04**  
Ruban autoamalgamant 19mm x 10m  
Ep 0.50mm - Protection et l'étanchéité  
de raccords électriques



- **Réf. ADH 05**  
Perfect Seal Lowac  
Enduit Plastique pour Joints Mécaniques

## PERFECT SEAL LOWAC

- **Produit chimiquement neutre, peut être utilisé sur n'importe quels matériaux** : acier, fonte, cuivre, aluminium, matières plastiques ...
- Très bonne adhérence sur toutes surfaces.
- **Résistance -30°C à + 300°C.**
- **Reste toujours plastique** sans durcir ni sécher.
- Insoluble dans l'essence, le pétrole, l'huile, l'eau, les gaz liquéfiés et les fluides frigorigènes, il **peut être utilisé pour la confection de tous les joints de moteurs ou tuyauteries.**
- Résiste à la plupart des acides et se révèle donc un excellent revêtement **protecteur contre l'oxydation et la corrosion.**

Renault – P.S.A. – Alfa Romeo – DAF – Engins Matra – Marine Nationale – PTT – SNCF – Air France – UTA – Avions M – Dassault – Michelin – Solex... utilisent l'enduit plastique Perfect Seal Lowac.



- **Réf. ADH 06**  
Soudure 40% - Étain 500g



■ **Réf. BOI 02**  
Boîte de dérivation UK



■ **Réf. BOI 01**  
Boitier de dérivation étanche 6 plots



■ **Réf. BOI 03**  
(a) Bornier 5 plots  
(b) Bornier 3 plots



■ **Réf. BOI 04**  
Bornier 4 plots





**Réf. CEN 01**  
Relais de préchauffage 80A



**Réf. CEN 03**  
Bruiteur 6A 24 Volt



**Réf. CEN 02**  
Centrales 24 Volt

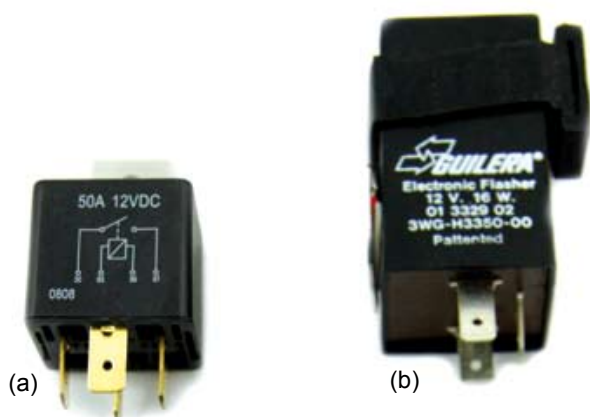


**Réf. CEN 04**  
Relais d'éclairage 5B 2 x 150A



**Réf. CEN 05**  
Centrale 12 Volt warning





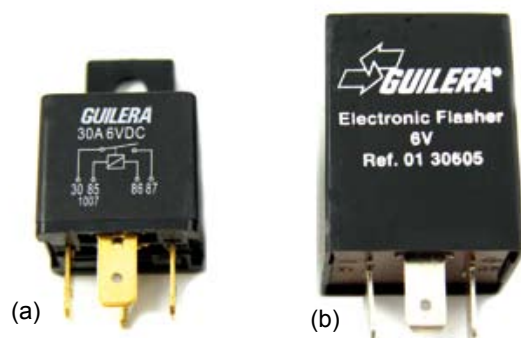
**Réf. CEN 06**

- (a) Relais 50-70 A - 12 Volt
- (b) Centrale 12 Volt avec bourdonneur  
2 x 10 Watt (moto)
- (c) Centrale 12 Volt sans batterie  
2 x 10 Watt (moto)
- (d) Centrale 12 Volt - Japan - 4 x 21 Watt
- (e) Relais 12 Volt 30 A avec fusible



**Réf. CEN 07**

- (a) Relais 6 Volt - 30 A
- (b) Centrale 6 Volt - 42 Watt



## COLLIERS



**Réf. COL 01**  
Bande larg 4mm - long 8m  
25 attaches



**Réf. COL 02**  
Bande larg 9mm - long 9m  
25 attaches



**Réf. COL 03**  
(a) Kit Ligarex larg 5 - long 20m + 60 boucles  
(b) Kit Ligarex larg 8 - long 20m + 60 boucles  
(c) Pince de montage Ligarex



**Réf. COL 04**

Colliers de serrage nylon PA 6.6

- (a) 2,5 x 100 resist. 11 dan
- (b) 2,5 x 160 resist. 11 dan
- (c) 3,5 x 140 resist. 20 dan
- (d) 3,5 x 200 resist. 20 dan
- (e) 4,5 x 160 resist. 28 dan



**Réf. COL 05**

Colliers échapement

- (a) Ø 30,2
- (b) Ø 32,2
- (c) Ø 35,2
- (d) Ø 37,2
- (e) Ø 40,3
- (f) Ø 42,3
- (g) Ø 45,5
- (h) Ø 48,5
- (i) Ø 50,5



**Réf. COL 06**

Colliers type aviation RGLU - larg 12 - perçage 6

- (a) Ø 6 - (b) Ø 8 - (c) Ø 10 - (d) Ø 12 - (e) Ø 14 - (f) Ø 16 - (g) Ø 18 - (h) Ø 20
- (i) Ø 22 - (j) Ø 25 - (k) Ø 30 - (l) Ø 35 - (m) Ø 40 - (n) Ø 45 - (o) Ø 51

## COMMUTATEURS DE DÉMARRAGE

### COMMUTATEURS ESSENCE



■ **Réf. COM 01**  
On-off 2 bornes



■ **Réf. COM 02**  
On-Off 1 borne - Rupteur à la masse



■ **Réf. COM 03**  
Acc-Off-On-Start



■ **Réf. COM 04**  
On-Off



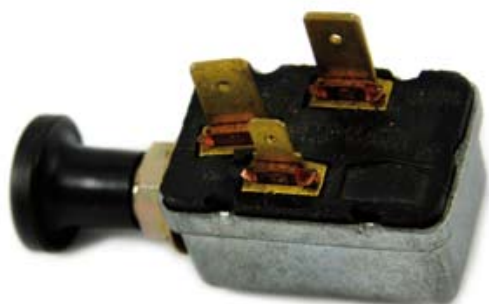
■ **Réf. COM 05**  
Acc-Off-On-Start

## COMMUTATEURS DE DÉMARRAGE

### COMMUTATEURS DIESEL



■ Réf. COM 06  
Off-Pre/Ch-start



■ Réf. COM 07  
Off-Pre/Ch-start



■ Réf. COM 08  
Off-Acc-On-Pre/Ch-Start



■ Réf. COM 09  
Acc-Off-On-Pre/Ch-Start  
Usage nautique 1178



## COSSES ÉLECTRIQUES



### Réf. COS 01

Kit 95 cosses nues

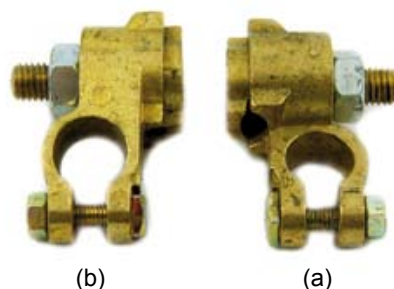
(a) 25 x Ø 4

(b) 25 x Ø 5

(c) 25 x Ø 6

(d) 10 x Ø 8

(e) 10 x Ø 10

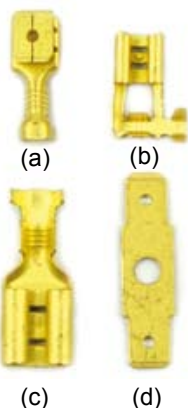


### Réf. COS 05

Cosse batterie laiton massif double serrage pour câble

(a) Pour câble 16 à 35

(b) Pour câble 35 à 70



### Réf. COS 02

Kit 40 cosses

(a) x 10

(b) x 10

(c) x 10

(d) x 10



### Réf. COS 06

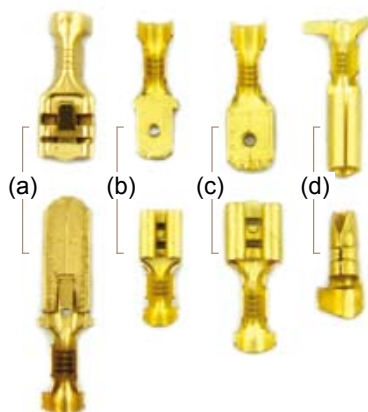
Cosse tubulaire coudée

(a) 10mm² x Ø 6.5

(b) 16mm² x Ø 6.5

(c) 25mm² x Ø 8.5

(d) 35mm² x Ø 8.5



### Réf. COS 03

Kit [50 x cosses mâles] + [50 x cosses femelles]

(a) Kit Larg 6,3 spéciale boîtier

(b) Kit Larg 4,8

(c) Kit Larg 6,3

(d) Kit Ronde Ø 4



### Réf. COS 07

Cosse tubulaire - Entrée tulipée

Trou d'inspection - Étamage

électrolytique - NF 20130

(a) 10mm² x Ø 6.5

(b) 16mm² x Ø 6.5

(c) 25mm² x Ø 8.5

(d) 25mm² x Ø 10.5

(e) 35mm² x Ø 8.5

(f) 35mm² x Ø 10.5

(g) 50mm² x Ø 10.5

(h) 70mm² x Ø 10.5



### Réf. COS 04

Kit 10 boîtiers pour cosse

(a) Kit 10 x 1V M/F

(b) Kit 10 x 2V M/F

(c) Kit 10 x 3V M/F

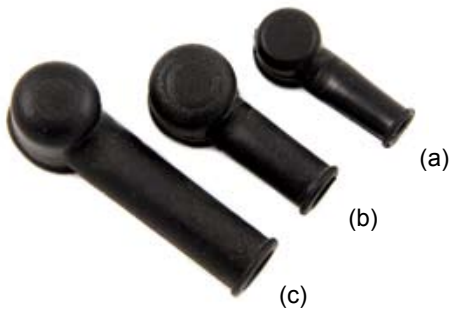




**Réf. COS 08**  
Connexion de puissance



**Réf. COS 11**  
Cosse batterie Man axe 8 x 20



**Réf. COS 09**  
Capuchons isolants  
(a) Ø 11 x 6 x 37mm  
(b) Ø 15 x 7.5 x 41mm  
(c) Ø 16 x 9 x 61mm



**Réf. COS 12**  
Cosse batterie Man  
zinguée blanc - axe 10 x 20



**Réf. COS 10**  
Capuchon de protection 10 à 70mm<sup>2</sup>



**Réf. COS 13**  
Connexion de puissance  
mobile 35 à 50mm<sup>2</sup>

## COUPE-BATTERIES



**Réf. COU 01**  
Commutateur sélection 2 batteries



**Réf. COU 02**  
Coupe-Batterie 1000A IP66 On/Off



**Réf. COU 03**  
Relais de démarrage à commande manuelle 80A



**Réf. COU 04**  
Coupe-Batterie 75A Ø de perçage 15



**Réf. COU 05**  
Coupe-Batterie 80A Ø de perçage 19



**Réf. COU 06**  
Coupe-Batterie 85A Ø de perçage 23



**Réf. COU 07**  
Coupe-Batterie antivol sur le négatif



**Réf. COU 08**  
500A Borne M8  
Fourni avec 2 clés



**Réf. COU 09**  
2500A Borne M10



**Réf. COU 10**  
500A mise à la masse  
par résistance de charge



**Réf. COU 11**  
2500A écrous et contact bronze  
(marine)



**Réf. COU 12**  
500A clé amovible - cuivre électrolytique  
écrous chromés - perçage 12mm



**Réf. COU 13**  
Type Lucas 500A M8



**Réf. COU 14**  
Cosse de montage rapide  
Max 35mm<sup>2</sup> OJOP



**Réf. ECL 01**

Feux avant/arrière 2 et 3 fonctions 120 x 80 x 56



**Réf. ECL 02**

Feux avant/arrière Ø 80 2 et 3 fonctions



**Réf. ECL 03**

Feu arrière origine USA (GUIDE) Ø 90  
Veilleuse - Stop - Éclaireur de plaque



**Réf. ECL 04**

Feu arrière ABS Ø 90 câblé  
Remplacement feu arrière militaire



**Réf. ECL 05**  
Phare de travail ou recul ABS Ø 100  
Câblé + H3 55W



**Réf. ECL 08**  
Éclaireur de plaque UK  
Ampoule Lg 11



**Réf. ECL 06**  
Phare de travail ABS Ø 100  
Bleu spécial pulvérisation  
câblé + H3 55W



**Réf. ECL 09**  
Feu de recul origine



**Réf. ECL 07**  
Éclaireur de plaque métal



**Réf. ECL 10**  
Feu de gabarit D/G





- Réf. ECL 11**  
 Feu d'encombrement 87 x 50 x 43



- Réf. ECL 12**  
 Feux de position (verre)



- Réf. ECL 13**  
 Catadioptr orange 65 x 115



- Réf. ECL 14**  
 Triangle catadioptr



- Réf. ECL 15**  
 Prise mâle Ø 20 voyant LED - fusible 15A  
 Prise étanche Ø 28 max 20A



- Réf. ECL 16**  
 Prise Mâle/Femelle 3 pôles 2 x 25A + 1 x 5A





■ **Réf. ECL17**  
Adaptateur 7/13 pôles



■ **Réf. ECL 18**  
Fiche 7 pôles aluminium



■ **Réf. ECL 19**  
Fiche 7 pôles ABS



■ **Réf. ECL 20**  
Allume cigare universel

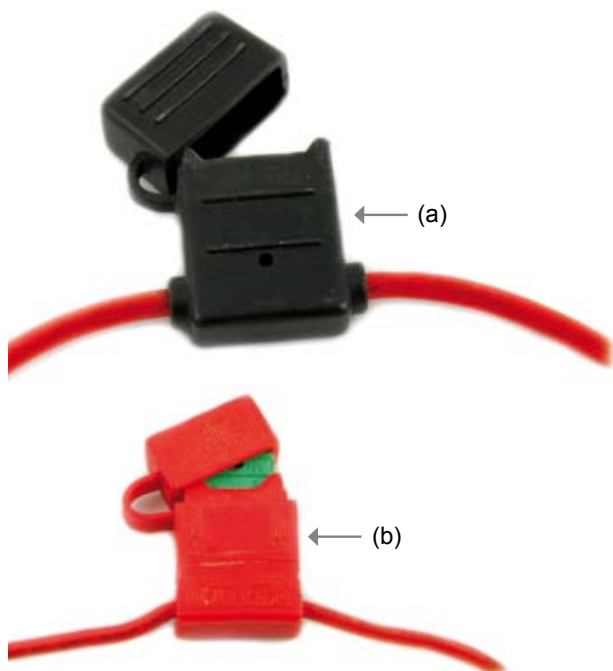


■ **Réf. ECL 21**  
Allume cigare version marine inox  
lampe - câblé



■ **Réf. ECL 22**  
Socle 7 pôles

## FUSIBLES



### Réf. FUS 01

- (a) Porte fusible étanche max 60A larg 29.2  
(b) Porte fusible étanche max 30A larg 19



### Réf. FUS 02

- (a) Porte fusible stéatite max 25A  
(b) Porte fusible verre 6.3 x 332 encastrable



### Réf. FUS 03

- Fusible verre 6.3 x 32  
Kit 25 fusibles : 5A x 5 + 10A x 5  
+ 16A x 5 + 20A x 5 + 25A x 5



### Réf. FUS 04

- Fusible mini larg 11.1  
Kit 30 fusibles : 5A x 5 + 10A x 5  
+ 15A x 5 + 20A x 5 + 25A x 5 + 30A x 5



### Réf. FUS 05

- Fusible stéatite  
Kit 50 fusibles : 5A x 10 + 10A x 10  
+ 16A x 10 + 25A x 10 + 40A x 10



### Réf. FUS 06

- Fusible standard larg 19  
Kit 60 fusibles : 10A x 10  
+ 15A x 10 + 20A x 10  
+ 25A x 10 + 30A x 10 + 40A x 10



**Réf. FUS 07**

Fusible maxi larg 29.2  
(a) 40A (b) 50A (c) 60A



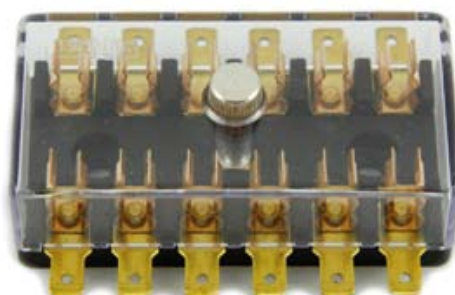
**Réf. FUS 10**

(a) Boîte 2 fusibles standard larg 19  
(b) Boîte 4 fusibles standard larg 19  
(c) Boîte 6 fusibles standard larg 19



**Réf. FUS 08**

Boîte 4 fusibles mini larg 11.1



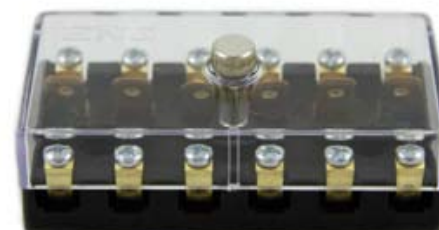
**Réf. FUS 11**

Boîte 6 fusibles verre 6,3 x 32



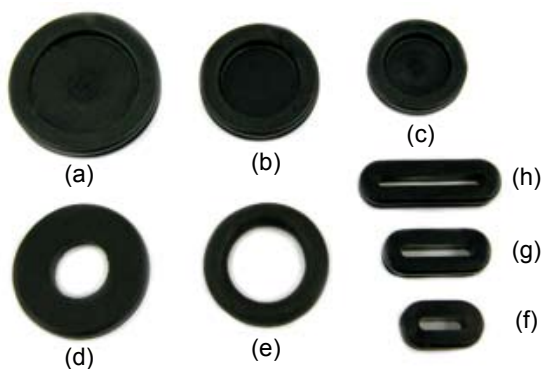
**Réf. FUS 09**

(a) Boîte 4 fusibles standard larg 19  
(b) Boîte 6 fusibles standard larg 19



**Réf. FUS 12**

(a) Boîte 2 fusibles stéatite  
(b) Boîte 4 fusibles stéatite  
(c) Boîte 6 fusibles stéatite  
(d) Boîte 8 fusibles stéatite



- Réf. GAI 01**  
 Passe fils à membrane PVC souple  
 (a) Perçage D59  
 (b) Perçage D46  
 (c) Perçage D37  
 Passe fils perçé caoutchouc  
 (d) 27x47x56  
 (e) 30x35x40  
 Passe fils oblongs  
 (f) Longueur perçage 27  
 (g) Longueur perçage 37  
 (h) Longueur perçage 52



- Réf. GAI 02**  
 Passe fils PVC souple à membrane (bouche trou)  
 Kit x 30 pieces  
 5 x 9.12.16  
 5 x 9.15.20  
 5 x 11.18.22  
 5 x 13.20.24  
 5 x 16.22.27  
 5 x 21.28.34



- Réf. GAI 03**  
 Gaine isolante haute température  
 fil de verre tressé enduit polyuréthane  
 (a) Ø 4 (b) Ø 8 (c) Ø 12 - Longueur 1.20m



- Réf. GAI 04**  
 Gaine thermorétractable  
 Retreint 2-1 - Longueur 1.22m  
 Noir Rouge Transparent  
 (a) Ø 3.2 (b) Ø 4.8 (c) Ø 6.4 (d) Ø 9.5  
 (e) Ø 12.7 (f) Ø 19 (g) Ø 25.4



- Réf. GAI 05**  
 Gaine expansible en fils polyester  
 Tressée 5m - noire et grise  
 (a) Ø 5 max 10  
 (b) Ø 10 max 18  
 (c) Ø 15 max 25



**Réf. GAI 06**

Gaine isolante PVC grise 5m

(a) Ø 4.5

(b) Ø 9

(c) Ø 12



**Réf. GAI 07**

Gaine spiralée de frettage PE noir 10m

(a) Ø 4.8

(b) Ø 6.6

(c) Ø 8.4



**Réf. GAI 08**

Gaine isolation annelée fendue 5m

(a) Ø 4.5

(b) Ø 6

(c) Ø 9

(d) Ø 11



**Réf. GAI 09**

Gaine d'isolation souple PVC noir 10m

(a) Ø 4

(b) Ø 6

(c) Ø 8

(d) Ø 10

(e) Ø 12

(f) Ø 16



**Réf. GAI 10**

Gaine lézard

(a) Ø 4.75

(b) Ø 6.35

(c) Ø 7.95



## INTERRUPTEURS



**Réf. INT 01**  
On-Off voyant a led 30A



**Réf. INT 06**  
On-Off a led rouge et bleu  
On-Off-On led rouge



**Réf. INT 02**  
On-Off encombrement réduit



**Réf. INT 07**  
Clapet de sécurité  
Interrupteur non fourni



**Réf. INT 03**  
On-Off mini



**Réf. INT 08**  
On-Off



**Réf. INT 04**  
On-Off 20A  
On-Off-On  
On-Off-(Off)



**Réf. INT 09**  
Mini 1 plot



**Réf. INT 05**  
Inverseur On-Off-On



**Réf. INT 10**  
On-Off-On





**Réf. INT 11**  
Inverseur sur colonne de direction



**Réf. INT 16**  
Manipulateur 2 bornes Lg 12



**Réf. INT 12**  
Inverseur de direction



**Réf. INT 17**  
Manipulateur 1 borne Lg 12



**Réf. INT 13**  
Inverseur de direction



**Réf. INT 18**  
Inverseur de direction



**Réf. INT 14**  
Inverseur de direction Lg 12



**Réf. INT 15**  
On-Off Lg 12



**Réf. INT 19**  
Inverseur de direction

## INTERRUPTEURS



**Réf. INT 20**  
Com éclairage 2P



**Réf. INT 25**  
Rotatif-Off-Position  
Croisement-Route



**Réf. INT 21**  
Off-On bronze chrome



**Réf. INT 26**  
Com au pied code-phare 100W



**Réf. INT 22**  
Com éclairage 3P



**Réf. INT 27**  
Com éclairage à clé  
Park-off-Stand-By  
Position-Croisement-Route



**Réf. INT 23**  
Off-On H57 10A



**Réf. INT 28**  
Com éclairage  
Avertisseur-Off-Position  
Croisement-Route



**Réf. INT 24**  
Off-On illuminé orange



**Réf. INT 29**  
Com éclairage rotatif off + 3 positions



**Réf. INT 30**  
Préchauffage, démarrage Peugeot



**Réf. INT 31**  
Poussoir dem 20A



**Réf. INT 32**  
Poussoir contact argent



**Réf. INT 33**  
Poussoir inox



**Réf. INT 34**  
Poussoir Ø 11



**Réf. INT 35**  
Poussoir laiton 20A



**Réf. INT 36**  
Poussoir plastic



**Réf. INT 37**  
Poussoir alu 20A



**Réf. INT 38**  
Poussoir laiton  
Capuchon 20A



Réf. MIL 01



Réf. MIL 03



Réf. MIL 05



Réf. MIL 02



Réf. MIL 04



Réf. MIL 06



Réf. MIL 07



■ Réf. MIL 08



■ Réf. MIL 10



■ Réf. MIL 09



■ Réf. MIL 11

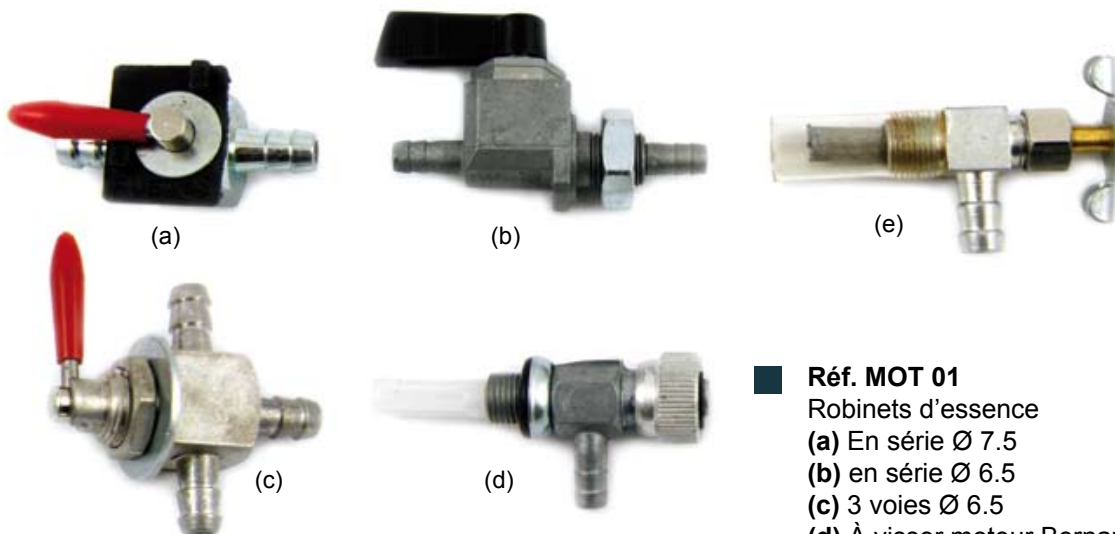


■ Réf. MIL 12



■ Réf. MIL 13





**Réf. MOT 01**

Robinet d'essence

(a) En série Ø 7.5

(b) en série Ø 6.5

(c) 3 voies Ø 6.5

(d) À visser moteur Bernard Ø 6

(e) À visser Ø 6



**Réf. MOT 02**

Raccord plastique - résine - acétal

Raccord droit 8-8

Raccord droit 10-10

Raccord réducteur droit 8-6

Raccord réducteur droit 10-6

Raccord réducteur en T 8-6-8

Raccord réducteur en T 10-8-10

Raccord coudé 6-6

Raccord coudé 8-8

Raccord en Y 4-4-4

Raccord en Y 6-6-6

Raccord en Y 8-8-8

Raccord réducteur en Y 4-6-4

Raccord réducteur en Y 6-8-6



**Réf. MOT 03**

Raccord fileté à queue crante polyamide

(a) Ø 6-m10x1

(b) Ø 6-1/8npt

(c) Ø 6-1/4npt

(d) Ø 8-m10x1

(e) Ø 8-m12x1.5

(f) Ø 8-1/4npt

(g) Ø 10-m14x1.5



■ **Réf. MOT 04**  
Durite essence  
(a) Ø 6  
(b) Ø 7



■ **Réf. MOT 07**  
Mise à la masse 1,20m fixation collier



■ **Réf. MOT 05**  
Commutateur guidon



■ **Réf. MOT 06**  
Avertisseur 6 Volt Ø 70



■ **Réf. MOT 08**  
Éclaireur de plaque (moto)

## OUTILLAGE



**Réf. OUT 01**  
Pince à dénuder cosse nue



**Réf. OUT 04**  
Cisaille universelle



**Réf. OUT 02**  
Pince à dénuder



**Réf. OUT 05**  
Testeur 6/12/24 Volts



**Réf. OUT 03**  
Pince à sertir les cosses  
(faisceau d'allumage)



**Réf. OUT 06**  
Pince à sertir - Long. 400 - 6 à 70 mm<sup>2</sup>  
Cosse tubulaire (Réf. COS 07)

**Réf. PIN 01**

- (a) Pince isolée 10A - Long 80 - noire ou rouge
- (b) Pince 40A - noire ou rouge
- (c) Pince croco 5A - noire ou rouge

**Réf. PIN 02**

Pince batterie laiton

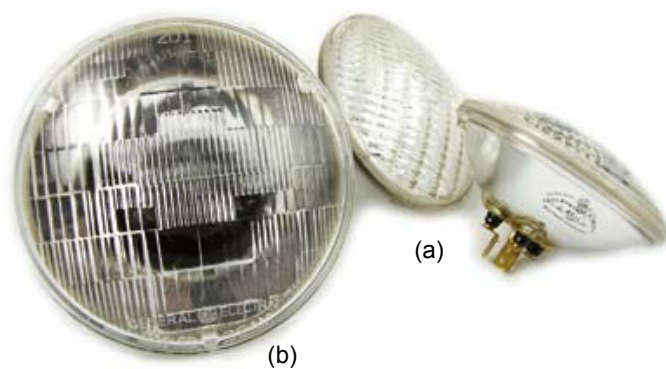
- (a) 300 A 16 à 25mm<sup>2</sup>
- (b) 400 A 35 à 50mm<sup>2</sup>
- (c) 500 A 50 à 70mm<sup>2</sup>

## PHARES



### ■ Réf. PHA 01

Phare de route D138 - Encastrable  
Droit et gauche (Massey Ferguson)



### ■ Réf. PHA 02

Phare de route Sealed Beam  
Montage US - 6/12 Volt

(a) 5" 3/4 - 143mm

(b) 7" - 178mm



### ■ Réf. PHA 03

Projecteur H3 chromé - D122 plat



### ■ Réf. PHA 04

Projecteur H3 chromé  
D122 - Forme obus





**Réf. PHA 05**  
Phare de route D122 - culot P45T



**Réf. PHA 08**  
Phare de route - culot P45T  
Veilleuse ABS D160



**Réf. PHA 06**  
Phare de route D130 - culot P45T



**Réf. PHA 09**  
Phare de route - culot P45T  
Veilleuse D149



**Réf. PHA 07**  
Phare de route - culot BA21D  
Verre plat D160 stock Auteroche



**Réf. PHA 10**  
Phare de route - culot P45T  
Veilleuse D152



## Réf. POM 01

Pompe Carburant - Special Carburateur

6/12/24 Volt - Basse pression - Autoregulée

(a) 1116 - 6 Volt - Débit 70L - Pression 0.150B

(b) 1776 - 6 Volt - Débit 90L - Pression 0.300B

(c) 13312 - 12 Volt - Débit 100L - Pression 0.150B

(d) 18812 - 12 Volt - Débit 130L - Pression 0.350B

(e) 424 - 24 Volt - Débit 110L - 0.200B

(f) 824 - 24 Volt - Débit 130L - 0.350B



## Réf. POM 02

Injection 12 volt

(a) 254911

(b) 464070

(c) 254950

(d) 254984

► Affectation sur demande



**Réf. STO 01**  
Contacteur de stop mécanique



**Réf. STO 02**  
Contacteur de stop mécanique



**Réf. STO 03**  
Contacteur de stop mécanique



**Réf. STO 04**  
Stop hydro 21050 D 12.7 UNF



**Réf. STO 05**  
Stop hydro 20010 1/8 x 27 NPTF



**Réf. STO 06**  
Stop hydro 21040 7/16 x 20 UNF

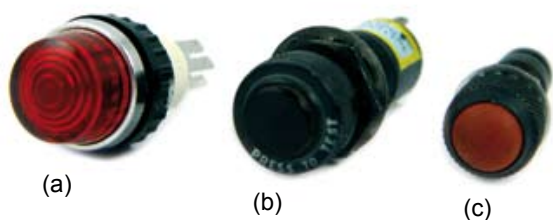
## VOYANTS



■ **Réf. VOY 01**  
6/12/24 Volt - Ampoule BA9S  
Courte borne à vis



■ **Réf. VOY 02**  
12 Volt à LED D10.2 - Fiche à souder



■ **Réf. VOY 03**  
Divers (a) (b) (c)



■ **Réf. VOY 04**  
12/24 Volt à LED D11.2 / D14.2  
Fiche plate 6.3

# BON DE COMMANDE



Vous trouverez tous les tarifs sur la fiche qui se trouve en pièce jointe du catalogue

## MEUNIER Philippe ÉQUIPEMENTS

24, Allée de Bejargues  
34430 Saint Jean de Vedas  
**Tél. 06 82 41 24 45**  
Fax 09 72 16 04 05  
[meunier.philippe34@orange.fr](mailto:meunier.philippe34@orange.fr)  
<http://surplus.blogspirit.com>  
[www.electricite6-12-24Volt.com](http://www.electricite6-12-24Volt.com)

Nom	_____	Prénom	_____
Adresse	_____		
Code Postal	_____	Ville	_____
Pays	_____	E-Mail	_____
Tél.	_____	Fax	_____

Référence	Désignation de l'article	Quantité	Prix TTC	Total TTC
TOTAL TTC				_____
Frais de Port <b>Max 7Kg.</b>				<b>12 €</b>
TOTAL TTC				_____



## **MEUNIER Philippe ÉQUIPEMENTS**

24, Allée de Bejargues  
34430 Saint Jean de Vedas

**Tél. 06 82 41 24 45**

Fax 09 72 16 04 05

**meunier.philippe34@orange.fr**

<http://surplus.blogspirit.com>

**[www.electricite6-12-24Volt.com](http://www.electricite6-12-24Volt.com)**

