

# Accessoires électriques



## Kits contacteur clé

### Kit contacteur clé PGM-Fi - Simple motorisation

06323-ZW5-645

- Comprend : un panneau avec clé de démarrage, coupe-circuit, 2 témoins lumineux, alarme sonore, faisceaux électriques et visserie

*Application: BF75DK0 à partir de BBAJ-1004818  
BF90DK0 à partir de BBCJ-1014202  
BF115/135/150A  
BF175/200/225 A2/A6*



### Kit contacteur clé PGM-Fi - Double motorisation

06323-ZW5-755

- Comprend : 2 panneaux avec clé de démarrage, coupe-circuit, 2 témoins lumineux, alarme sonore, faisceaux électriques et visserie

*Application: BF75DK0 à partir de BBAJ-1004818  
BF90DK0 à partir de BBCJ-1014202  
BF115/135/150A  
BF175/200/225 A2/A6*



### Kit contacteur clé PGM-Fi - Simple motorisation

06323-ZZ5-761

- Comprend : un panneau avec clé de démarrage, coupe-circuit, 4 témoins lumineux, alarme sonore, faisceaux électriques et visserie

*Application: BF40/50D, BF60A/BFP60A  
BF75DK0 à partir de BBAJ-1004819  
BF90DK0 à partir de BBCJ-1014203  
BF175/200/225 AK1*

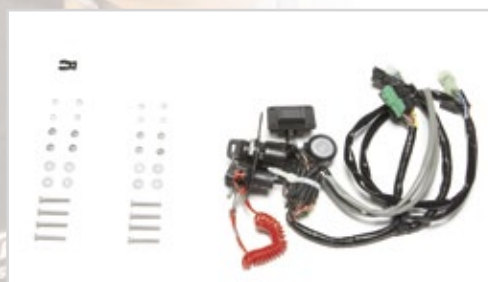


### Kit contacteur clé PGM-Fi - Double motorisation

06323-ZZ5-661

- Comprend : 2 panneaux avec clé de démarrage, coupe-circuit, 4 témoins lumineux, alarme sonore, faisceaux électriques et visserie

*Application: BF40/50D, BF60A/BFP60A  
BF75DK0 à partir de BBAJ-1004819  
BF90DK0 à partir de BBCJ-1014203  
BF175/200/225 AK1*



# Accessoires électriques

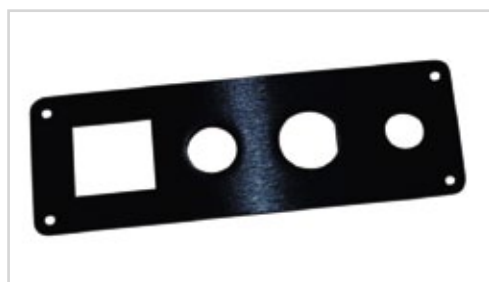


## Plaque pour contacteurs

■ Plaque évidée pour contacteurs

06200-ZV5-010AH

- Plaque évidée en aluminium anodisé permettant le montage en pupitre pour clé de démarrage, commande de starter, coupe-circuit, témoins lumineux de pression d'huile et température moteur, alarme sonore. Prévu pour recevoir les composants du boîtier de commande latérale pour des installations avec boîtiers pupitres



Application: du BF25 au BF225

Pièce à commander : autocollant 87120-ZW5-000





## Faisceaux électriques

### Faisceau électrique A

32540-ZV5-911

- Faisceau A : Longueur de 2.1 m (7 pieds), faisceau avec fusible pour compte-tours, indicateur de trim, interrupteur d'éclairage et connecteur pour faisceau B. Si le faisceau B n'est pas utilisé, un compteur supplémentaire peut être connecté

Application: du BF8 au BF225



### Faisceau électrique B

32550-ZV5-910

- Faisceau B : se connecte sur le faisceau A, inclut les connecteurs pour compteur de vitesse, voltmètre et horamètre

Application: du BF8 au BF225



### Faisceau électrique Deluxe

32550-ZW5-U00

- Se connecte sur le faisceau A, inclut les connecteurs compteur de vitesse, voltmètre et horamètre de la gamme Deluxe

Application: du BF8 au BF225



### Faisceau pour compteur Fog resistant

32200-ZW7-000AH

- Permet de connecter le kit 5 compteurs et indicateur de pression d'eau au faisceau principal (longueur 1.37 m)

Application: du BF25 au BF225



# Accessoires électriques



## Faisceaux électriques

### Rallonge

32570-ZW1-900

- Rallonge pour faisceau. Ne contient pas le faisceau du panneau PGM-Fi
- Longueur 2.1 m (7 pieds), se connecte sur la prise moteur

*Application: du BF25 au BF225*



### Faisceau de remplacement

32580-ZY3-000

- Longueur 5 m (16.5 pieds)
- Faisceau de remplacement 14 fils, ne contient pas le faisceau du panneau PGM-Fi. Se connecte sur la prise moteur

*Application: du BF25 au BF225*



### Extension de faisceau PGM-Fi

32570-ZW5-U00

- Longueur 2.1 m (7 pieds). Extension de 3 fils, pour le panneau PGM-Fi

*Application: du BF25 au BF225*



### Faisceau pour panneau d'alerte PGM-Fi prévu pour les compteurs digitaux

32185-ZY6-000

- Longueur 5 m (16.5 pieds) servant à connecter le panneau PGM-Fi au faisceau moteur

*Application: du BF40D au BF225*





## Faisceaux électriques

### Faisceau pour PGM-Fi

32185-ZY3-000

- Longueur 5 m (16.5 pieds). Faisceau connectant le panneau PGM-Fi (3 fils) au moteur

*Application: du BF115 A2 au BF225 A2*



### Extension de faisceau pour PGM-Fi

32570-ZW5-U10

- Longueur 9.15 m (30pieds). Faisceau connectant le panneau PGM-Fi (3 fils) au moteur

*Application: du BF75 au BF225*



### Extension de faisceau 8 connecteurs (4 par extrémité)

32570-ZW5-U20

- Longueur 2.1 m (7 pieds). Extension du faisceau principal 17 fils, comprenant le faisceau 3 fils pour le panneau PGM-Fi
- Se fixe sur la commande à distance

*Application: du BF40D au BF225*



### Extension de faisceau 4 connecteurs (2 par extrémité)

32570-ZW9-900

- Longueur 2.1 m (7 pieds). Extension du faisceau principal 8 fils
- Se fixe sur le moteur

*Application: BF8D / BF10D*



# Accessoires électriques



## Faisceaux électriques

### Faisceau principal de 6.1 m

06325-ZZ5-600

- Faisceau de 6.1 m (20 pieds) avec cordon PGM-Fi séparé
- 14 fils, 6 connecteurs

*Application: Moteurs à injection du BF40D au BF225*



### Faisceau principal de 7.6 m

06325-ZZ5-700

- Faisceau de 7,6 m (25 pieds) avec cordon PGM-Fi séparé
- 14 fils, 6 connecteurs

*Application: Moteurs à injection du BF40D au BF225*



### Faisceau principal de 9 m

06325-ZZ5-800

- Faisceau de 9 m (30 pieds) avec cordon PGM-Fi séparé
- 14 fils, 6 connecteurs

*Application: Moteurs à injection du BF40D au BF225*



# Accessoires électriques



## Faisceaux électriques

### Extension de faisceau - 4 connecteurs (2 par extrémité)

32570-ZY1-900

- Longueur 2,1 m (7 pieds). Extension du faisceau principal 10 fils. Se fixe sur le moteur
- 2 connecteurs par extrémité

*Application: BF15D / BF20D*



### Extension de faisceau - 6 connecteurs (3 par extrémité)

32570-ZY3-900

- Longueur 2,1 m (7 pieds). Extension du faisceau principal 14 fils, ne comprenant pas le faisceau 3 fils du panneau PGM-Fi
- Se fixe sur la commande à distance

*Application: du BF40D au BF225*





## Interrupteurs de contrôle / NMEA 2000

### ■ Limiteur de tilt

06357-ZZ3-000

- Permet de limiter l'angle de tilt depuis la commande à distance et donc de limiter le risque de contact entre le bateau et le capôt moteur lors de l'inclinaison
- Le limiteur de tilt n'a pas d'action sur le bouton de trim de la cuvette moteur



Application: BF60A, BFP60A

### ■ Contrôle du régime de traîne

35345-ZZ3-741

- Permet de contrôler précisément la vitesse du moteur entre 750 et 1000 tr/min par tranche de 50 tr/min
- Idéal sur les embarcations de plaisance ou pour les manoeuvres à faible vitesse. Pour modèles en commande à distance



Application: BF60A, BFP60A

### ■ Câble NMEA

06328-ZZ3-760HE

- Câble de communication NMEA 2000 de 6.1 m
- Sert d'interface entre un système en réseau NMEA et le moteur



Application: BF40D à partir de BBEJ-1007231  
BF50D à partir de BBDJ-1003513  
BF60A, BFP60A  
BF225/200/175 AK1

### ■ Connecteur en T NMEA 2000

06325-ZZ3-760HE

- Permet de connecter différents équipements électroniques compatible avec le réseau ou d'élargir le réseau existant



Application: BF40D à partir de BBEJ-1007231  
BF50D à partir de BBDJ-1003513  
BF60A, BFP60A  
BF225/200/175 AK1

# Accessoires électriques



## NMEA 2000

### Bouchon mâle NMEA 2000

06326-ZZ3-760HE

- Bouchon prise mâle de réseau NMEA

*Application: BF40D à partir de BBEJ-1007231  
BF50D à partir de BBDJ-1003513  
BF60A, BFP60A  
BF225/200/175 AK1*



### Bouchon femelle NMEA 2000

06327-ZZ3-760HE

- Bouchon prise femelle de réseau NMEA

*Application: BF40D à partir de BBEJ-1007231  
BF50D à partir de BBDJ-1003513  
BF60A, BFP60A  
BF225/200/175 AK1*



# Accessoires électriques



## Batteries

### Batteries Marine

- Batteries sans entretien, couvercle scellé excluant tout risque de fuite, incluant un système exclusif d'indicateur de charge



Amp/h	kg	Référence	BF 8D	BF 10D	BF 15D	BF 20D	BF 25D	BF 30D	BF 40D	BF 50D	BF 60A	BFP 60A
44	12.1	31500-SK4-000HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
45	12.4	31500-ST3-100HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
45	12.4	31500-ST3-000HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
47	12.5	31500-SN7-E02	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
55	14.0	31500-SK4-100HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
55	14.9	31500-SN7-S02	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
65	16.4	31500-SV2-000HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
65	16.4	31500-SM4-010HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
70	17.7	31500-SP0-010HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
70	17.7	31500-SP0-020HE	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

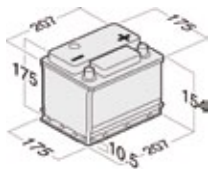


# Accessoires électriques

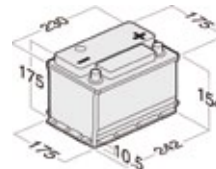


## Batteries

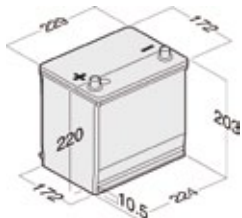
CATALOG REF 31500 SK4 000HE	
Ah	44
RES CAP MIN	75
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>420</b>
CCA BCI - 18° C	400
CCA IEC - 18° C	250
CCA DIN - 18° C	210
LOAD TEST AMPS	200
WEIGHT KG	12.10



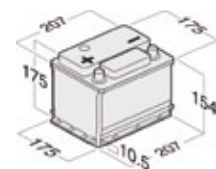
CATALOG REF 31500 SK4 100HE	
Ah	55
RES CAP MIN	90
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>510</b>
CCA BCI - 18° C	450
CCA IEC - 18° C	300
CCA DIN - 18° C	255
LOAD TEST AMPS	220
WEIGHT KG	14.00



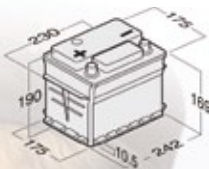
CATALOG REF 31500 SM4 010HE	
Ah	65
RES CAP MIN	110
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>480</b>
CCA BCI - 18° C	525
CCA IEC - 18° C	280
CCA DIN - 18° C	250
LOAD TEST AMPS	260
WEIGHT KG	16.40



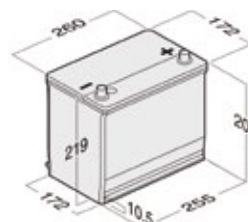
CATALOG REF 31500 SN7 E02	
Ah	45
RES CAP MIN	75
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>420</b>
CCA BCI - 18° C	400
CCA IEC - 18° C	250
CCA DIN - 18° C	210
LOAD TEST AMPS	200
WEIGHT KG	12.10



CATALOG REF 31500 SN7 S02	
Ah	55
RES CAP MIN	90
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>450</b>
CCA BCI - 18° C	400
CCA IEC - 18° C	275
CCA DIN - 18° C	255
LOAD TEST AMPS	200
WEIGHT KG	14.10



CATALOG REF 31500 SP0 010HE	
Ah	70
RES CAP MIN	125
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>600</b>
CCA BCI - 18° C	500
CCA IEC - 18° C	275
CCA DIN - 18° C	250
LOAD TEST AMPS	250
WEIGHT KG	17.65

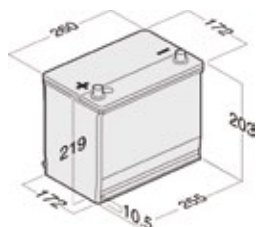


# Accessoires électriques

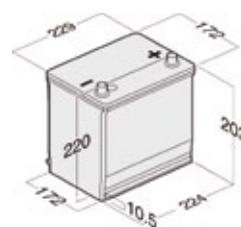


## Batteries

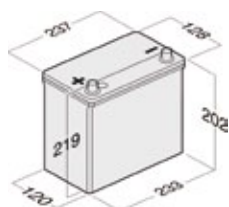
CATALOG REF 31500 SP0 020HE	
Ah	70
RES CAP MIN	125
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>600</b>
CCA BCI - 18° C	500
CCA IEC - 18° C	275
CCA DIN - 18° C	250
LOAD TEST AMPS	250
WEIGHT KG	17.65



CATALOG REF 31500 SV2 000HE	
Ah	65
RES CAP MIN	110
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>480</b>
CCA BCI - 18° C	525
CCA IEC - 18° C	280
CCA DIN - 18° C	250
LOAD TEST AMPS	260
WEIGHT KG	16.40



CATALOG REF 31500 ST3 000HE	
Ah	45
RES CAP MIN	75
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>420</b>
CCA BCI - 18° C	450
CCA IEC - 18° C	250
CCA DIN - 18° C	210
LOAD TEST AMPS	220
WEIGHT KG	12.40



CATALOG REF 31500 ST3 100HE	
Ah	45
RES CAP MIN	75
<b>CCA EN - 18° C</b>	<b>420</b>
CCA BCI - 18° C	450
CCA IEC - 18° C	250
CCA DIN - 18° C	210
LOAD TEST AMPS	220
WEIGHT KG	12.40

