

## Câble d'alimentation à quai

www.victronenergy.com



Câble d'alimentation à quai

- Certifié CE
  - Câble et prise d'alimentation à quai IP56 étanches
  - Prise et connecteur moulés
  - Voyant d'alimentation
  - Capuchon de protection sur connecteur femelle
  - Entrée Inox ou Polyamide
- De nombreux cordons adaptateurs différents disponibles, consultez notre liste de prix pour plus de détails



Sac organisateur d'alimentation à quai



Prise de courant à quai en acier inoxydable 3 pôles



	SHP302501500	SHP302502500	SHP304001500	SHP304002500
Courant nominal (A)	16A	16A	25A	25A
Tension nominale (VAC)	250	250	250	250
Type de connecteur	CEI 60309 moulé 2p+T	CEI 60309 moulé 2p+T	CEI 60309 moulé 2p+T	CEI 60309 moulé 2p+T
Couleur de la prise	Bleu	Bleu	Bleu	Bleu
Type de connecteur	CEI 60309 moulé 3 pôles	CEI 60309 moulé 3 pôles	CEI 60309 moulé 3 pôles	CEI 60309 moulé 3 pôles
Couleur du connecteur	Noir jaune	Noir jaune	Noir jaune	Noir jaune
Lumière LED et capuchon de protection sur connecteur femelle	oui	oui	oui	oui
Type de câble	H07BQ-F 3x 2,50mm <sup>2</sup>	H07BQ-F 3x 2,50mm <sup>2</sup>	H07BQ-F 3x 4,00mm <sup>2</sup>	H07BQ-F 3x 4,00mm <sup>2</sup>
Couleur du câble	Jaune	Jaune	Jaune	Jaune
Longueur de câble (m)	15	25	15	25
Taille du câble (mm <sup>2</sup> )	2,50	2,50	4,00	4,00
poids (kg)	2,66	4,3	4	7
Certifié CE	oui	oui	oui	oui

## Accessoires

Prise d'alimentation	SHP301602000	SHP303202000	SHP301603000
Courant nominal (A)	16	32	16
Tension nominale	250	250	250
Standard	CEI 60309, 2p+T	CEI 60309, 2p+T	CEI 60309, 2p+T
Couverture	Fonte solide Acier inoxydable 316	Fonte solide Acier inoxydable 316	PA6 rempli de verre
Corps de prise	PA6	PA6	PA6
Épingles	Laiton, Nickelé	Laiton, Nickelé 0,65	Laiton, Nickelé
poids (kg)	0,34		0,23
Étanche	IP 56	IP 56	IP 56
Certifié CE	oui	oui	oui



Cordon adaptateur



Cordon adaptateur



Cordon séparateur



Cordon adaptateur



Cordon adaptateur