

## Jeu de barres 150 A avec couvercle

www.victronenergy.com

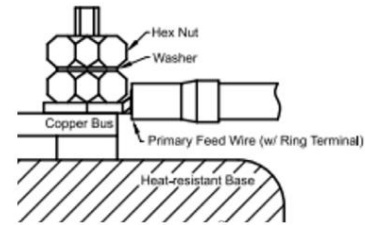
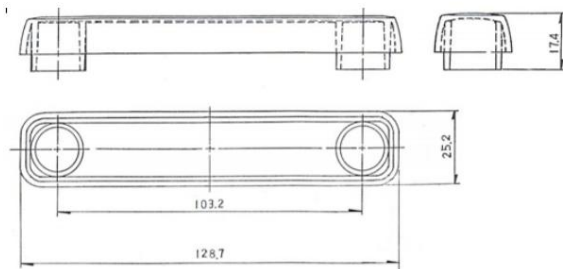


Jeu de barres 150 A à 6 bornes sans couvercle

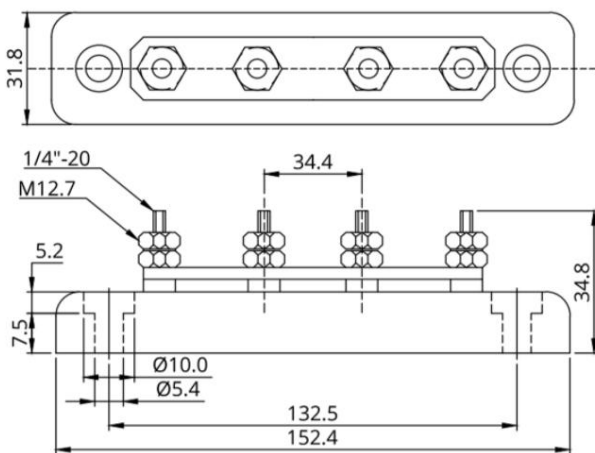


Jeu de barres 150 A à 4 bornes avec couvercle

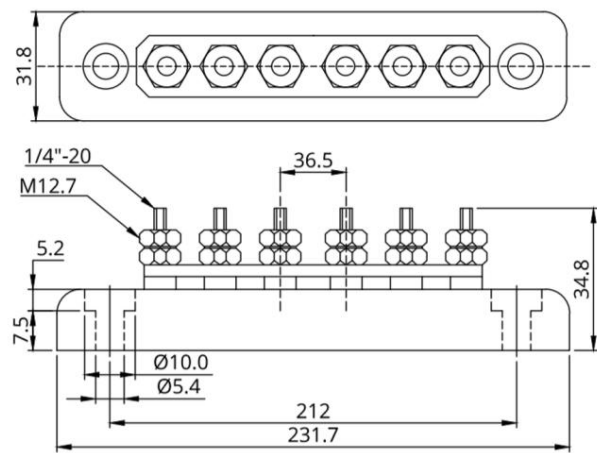
Jeu de barres 150 A avec couvercle	
Max. courant	150 A
max. Diamètre de la borne de tension	70 Vcc
de la borne de tension	¼ pouce / 6,35 mm
Hauteur terminale	0,67 pouce / 17 mm
Matériau des bornes	Acier inoxydable
Matériau de l'écrou hexagonal	Cuivre étamé
Couple recommandé	60 lbf-pouce / 7 N-m
Matériau de bande de jeu de barres	Cuivre étamé (1,4 x 18 mm)
Matériel de base	ABS, noir, UL 94 V-0
Matériau de couverture	Polycarbonate transparent, UL 94 HB
Poids, 4 bornes	0,4 lb / 0,2 kg
Dimensions (hxlxp)	1,8 x 6,0 x 1,25 pouces
(Avec couverture)	45 x 152,4 x 31,8 mm
Poids, 6 bornes	0,6 lb / 0,27 kg
Dimensions (hxlxp)	1,8 x 9,1 x 1,25 pouces
(Avec couverture)	45 x 231,7 x 31,8 mm



Montage recommandé



Jeu de barres 150 A avec 4 bornes à vis et couvercle

Jeu de barres 150 A avec 6 bornes à vis  
(couvercle non représenté)