

 UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE	STANDARD DE CONSTRUCTION	
	SECTIONNEURS	16492

PARTIE 1 - GENERALITES

« Non applicable »

PARTIE 2 - PRODUITS

2.1 MARQUE CUTTLER HAMMER, HUBBELL OU SCHNEIDER.

2.2 SECTIONNEURS

- 2.2.1 Interrupteurs d'intensité nominale en régime continu selon les indications, du type rupteurs de charge à contacts boulonnés, adaptables à des fusibles de type, selon les prescriptions de la section 16478 - Fusibles - Basse tension.
- 2.2.2 Pouvoir de coupure nominale équivalent à 6 fois le courant de régime aux contacts lorsque le disjoncteur est actionné manuellement, et à 12 fois lorsque la manoeuvre est motorisée. Pouvoir de coupure pour résister aux contraintes et fermer les circuits où le courant de défaut peut atteindre 100,000 (250 VOLTS), 200,000 (600 VOLTS) A efficaces symétriques, avec des fusibles HRC-L.
- 2.2.3 Indiquer la valeur des fusibles sur le boîtier du sectionneur.