

VOLTLINE
by Bectrol



Bectrol



**Conception
ultra-robuste**



Installation simplifiée



**Délais de livraison
compétitifs**



**Fabriqué sur mesure
au Canada**



Contact

recharge@bectrol.com

(450) 774-1330

4550 Av. Beaudry,
Saint-Hyacinthe, Qc, Can

CABINET BLINDÉ

VOLTLINE

JUSQU'À 1600 A

**Des cabinets blindés
qui façonnent
l'avenir de la
mobilité électrique**

WWW.BECTROL.COM

Composantes

Cabinet NEMA 3R
Personnalisable

1

Disjoncteurs
d'entrée

2

Panneau de
mesurage

3

Cabinet de service
à l'arrière

4



5

Raccordement
« Busbar »

6

Disjoncteurs pour
bornes de recharge
N2 et N3

7

Base en acier
inoxydable

Fiche technique

VOLTLINE SERIES 1000

Caractéristiques Électriques

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tension | 600 / 347 Vca |
| Courant | Jusqu'à 1600 Amp |
| Fréquence nominale | 60 Hz |
| Connexion d'entrée CA | Triphasé / L1 / L2 / L3 / Neutre / GND |
| Connexion interne | Busbar |
| Circuit de tension | 480 Vca / 208 Vca / 120 Vca |
| SCCR | 50 kA |
| Disjoncteurs pour bornes de recharge | Personnalisable |
| Prise GFCI | 1 |

Caractéristiques Physiques

| | |
|-------------------------------|--|
| Dimensions (HxLxP) | 90,6" x 94,5" x 23,6" 2300mm x 2400mm x 600mm |
| Poids | 1 500 lbs / 680 kg |
| Température de fonctionnement | -40°F à 104°F / -40°C à 40°C |
| Refroidissement | Chauffage et dissipation de chaleur |

Environnement, Conformité & Sécurité

| | |
|-----------------|---|
| Boîtier | Cabinet électrique int./ext. NEMA 3R |
| Matériel | Boîtier acier peint / Base acier inoxydable peint |
| Code électrique | Conçu pour NFPA70 / NEC2020 |
| Certifications | SPE 1000 / UL en cours |

Interface & Communication (en développement)

| | |
|-------------------------|--|
| Connectivité à distance | Ethernet / Modem cellulaire |
| Interface utilisateur | Interface utilisateur à distance via Web |
| Interface web | Edge®, Chrome OS®, Firefox® |
| Résumé de transaction | Puissance moyenne / Tension / Courant / Énergie accumulée par borne / Harmoniques |