

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 / GNG
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