



Lorsque la distance est un facteur, les conducteurs de plus gros calibre exigent un socle de compteur Microelectric^{md} muni de plus gros connecteurs.

Modifier un socle de compteur standard avec des connecteurs qui pourront accepter des conducteurs de plus gros calibre annulera la certification CSA et ne répondra pas aux codes du bâtiment en vigueur.

Le BS2-TCVFA est la solution.

Dans les zones rurales, lorsque la distance peut causer des chutes de tension, notre BS2-TCVFA est la solution. Permet l'usage de conducteurs de plus gros calibre.

- Service monophasé de 200 A, 120/240 V
- Service combiné aérien et souterrain
- Ligne : #6 AWG à 350 kcmil
- Charge : 2 x #6 AWG – 4/0
- Connecteurs de type tunnel pour les côtés charge et ligne
- Boîtiers de Type 3R, étanches aux intempéries
- Conçu et fabriqué au Canada
- Certifié CSA

Pour le service électrique à distance

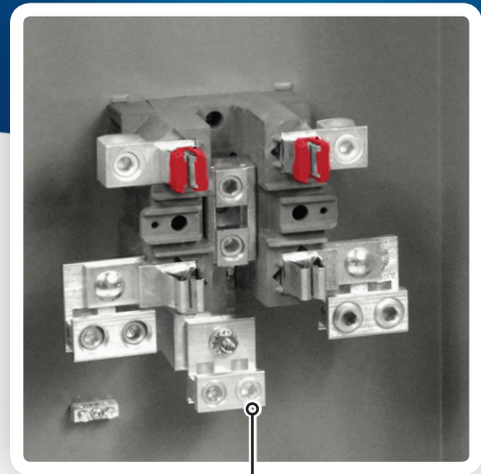
Accepte les conducteurs jusqu'à 350 kcmil

Service aérien et souterrain

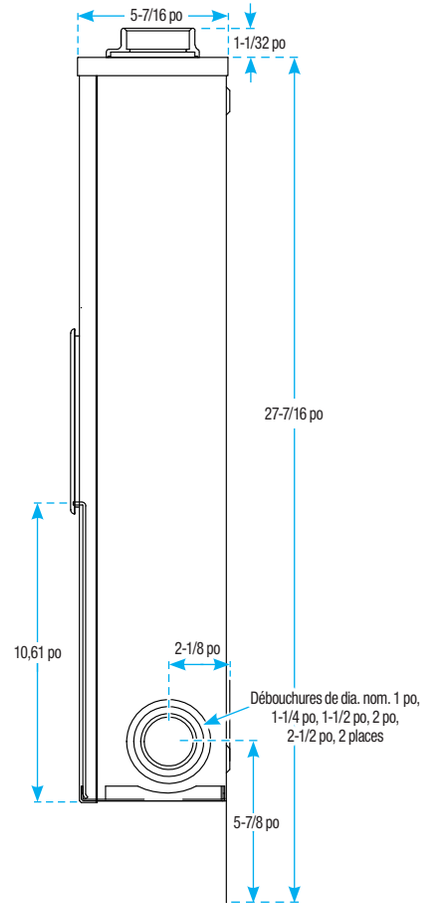
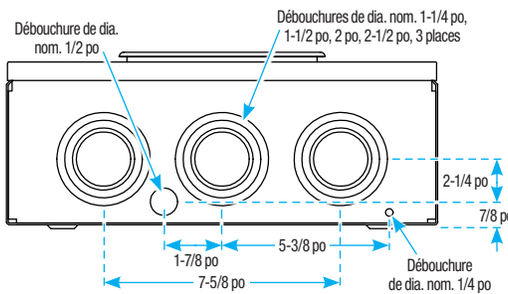
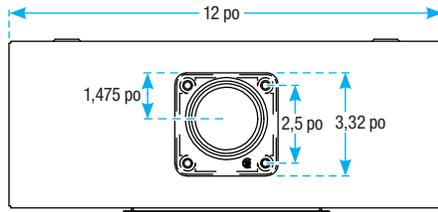


Thomas & Betts. Votre meilleur contact pour des solutions novatrices.

Acheminer le service à un bâtiment éloigné



**LIGNE : #6 AWG À 350 KCMIL
CHARGE : 2 X #6 AWG – 4/0**



Socle de compteur 200 A - Monophasé



N° DE CAT.	DESCRIPTION	DIMENSIONS (po)		
		H	L	D
BS2-TCVFA	Service de 200 A, combiné aérien et souterrain	27-7/16	12	5-7/16

Provinces de l'Atlantique

Thomas & Betts Limitée
Tél.: (902) 450-1307
Sans frais: 1-877-862-4357
Fax: (902) 450-1309

Québec

Thomas & Betts Limitée
Tél.: (450) 466-1102
Sans frais: 1-800-465-1399
Fax: (450) 466-1163

Ontario

Thomas & Betts Limitée
Tél.: (905) 858-1010
Sans frais: 1-877-291-7771
Fax: (905) 858-1080

Manitoba/Saskatchewan

Thomas & Betts Limitée
Tél.: (604) 598-9811
Sans frais: 1-866-540-8220
Fax: (604) 598-9840

Alberta

Thomas & Betts Limitée
Tél.: (780) 424-7092
Sans frais: 1-888-664-5666
Fax: (780) 424-7093
Sans frais: 1-866-424-4082

Colombie-Britannique

Thomas & Betts Limitée
Tél.: (604) 598-9811
Sans frais: 1-866-540-8220
Fax: (604) 598-9840