

## Série CO22-U

200 A (bornes principales); 200 A par position, monophasé 120/240 V;  
Combiné à positions multiples avec compartiment avec ou sans disjoncteur

### Spécifications

- Gamme de conducteurs : côté secteur : goujon simple ½ po pour cosses à compression (fourni par les services publics), côté charge : 6 AWG-250 kcmil
- Connecteurs de type tunnel en aluminium pour les côtés charge
- Pour service souterrain seulement
- Barres omnibus installées en usine entre les bornes principales et chaque position
- Système de blocage interne pour les couvercles
- Fourni avec anneaux d'étanchéité à visser
- Fourni avec compartiment libre
- Disjoncteur à 2 pôles installé en usine ; jusqu'à 22 kA type A2A 10 kA ou A2N 22kA (HI)
- Disjoncteur Siemens de type « QJ »
- Fourni avec support ajustable pour installation sur le terrain de disjoncteurs Siemens type QJ,QJH,QR,QRH, Eaton type ED et SQD type QB
- Ensembles de fils de connexion sont disponibles pour faciliter l'installation sur le terrain de Siemens type QJ,QJH,QR,QRH, Eaton type ED et SQD type QB. Référez-vous à la page D65
- Boîtier de type 3R étanche aux intempéries
- Utilisé dans toutes les provinces
- Pour le Québec seulement : fourni avec un disjoncteur Siemens 22 kA selon spécifications Hydro-Québec



N° de cat.	Type	Description	Position	Dimensions (po)			Poids unitaire	
				H	L	P	lb	kg
<b>Entrée à gauche</b>								
CO22-U	Souterrain seulement	2 groupes avec compartiment libre, espace prévu pour 2 disjoncteurs 2 pôles 10 kA	2	30	26¼	5½	60	27,21
CO22-200-U	Souterrain seulement	2 groupes avec compartiment libre, fourni avec 2 disjoncteurs ABB 2 pôles type A2A 200 A 10 kA	2	30	26¼	5½	60	27,21
CO22-200HI-U	Souterrain seulement	2 groupes avec compartiment libre, fourni avec 2 disjoncteurs ABB 2 pôles type A2N 200 A 22 kA	2	30	26¼	5½	60	27,21
CO23-U	Souterrain seulement	3 groupes avec compartiment libre, espace prévu pour 3 disjoncteurs 2 pôles 10 kA	3	30	35	5½	80	36,29
CO23-200-U	Souterrain seulement	3 groupes avec compartiment libre, fourni avec 3 disjoncteurs ABB 2 pôles type A2A 200 A 10 kA	3	30	35	5½	80	36,29
CO23-200HI-U	Souterrain seulement	3 groupes avec compartiment libre, fourni avec 3 disjoncteurs ABB 2 pôles type A2N 200 A 22 kA	3	30	35	5½	80	36,29
CO24-U	Souterrain seulement	4 groupes avec compartiment libre, espace prévu pour 4 disjoncteurs 2 pôles 10 kA	4	30	43¾	5½	100	45,36
CO24-200-U	Souterrain seulement	4 groupes avec compartiment libre, fourni avec 4 disjoncteurs ABB 2 pôles type A2A 200 A 10 kA	4	30	43¾	5½	100	45,36
CO24-200HI-U	Souterrain seulement	4 groupes avec compartiment libre, fourni avec 4 disjoncteurs ABB 2 pôles type A2N 200 A 22 kA	4	30	43¾	5½	100	45,36

Note: Ex. CO22-XXX, les suffixes XXX peuvent être remplacés par l'une des options d'ampérage de disjoncteur suivantes : 100, 125 ou 150.



## Série CO22-U

200 A (bornes principales); 200 A par position, monophasé 120/240 V;

Combiné à positions multiples avec compartiment avec ou sans disjoncteur

### Schémas

