

## Armoires de mesurage en acier doux de type 1 (modèle d'Hydro-Québec) Série CMC Q

Porte à charnière avec verrou quart de tour



Panneau  
Intérieur  
Inclus



### Application

- Conçue pour loger des transformateurs de mesure, dans des applications intérieures, conforme aux normes d'Hydro-Québec.

### Normes

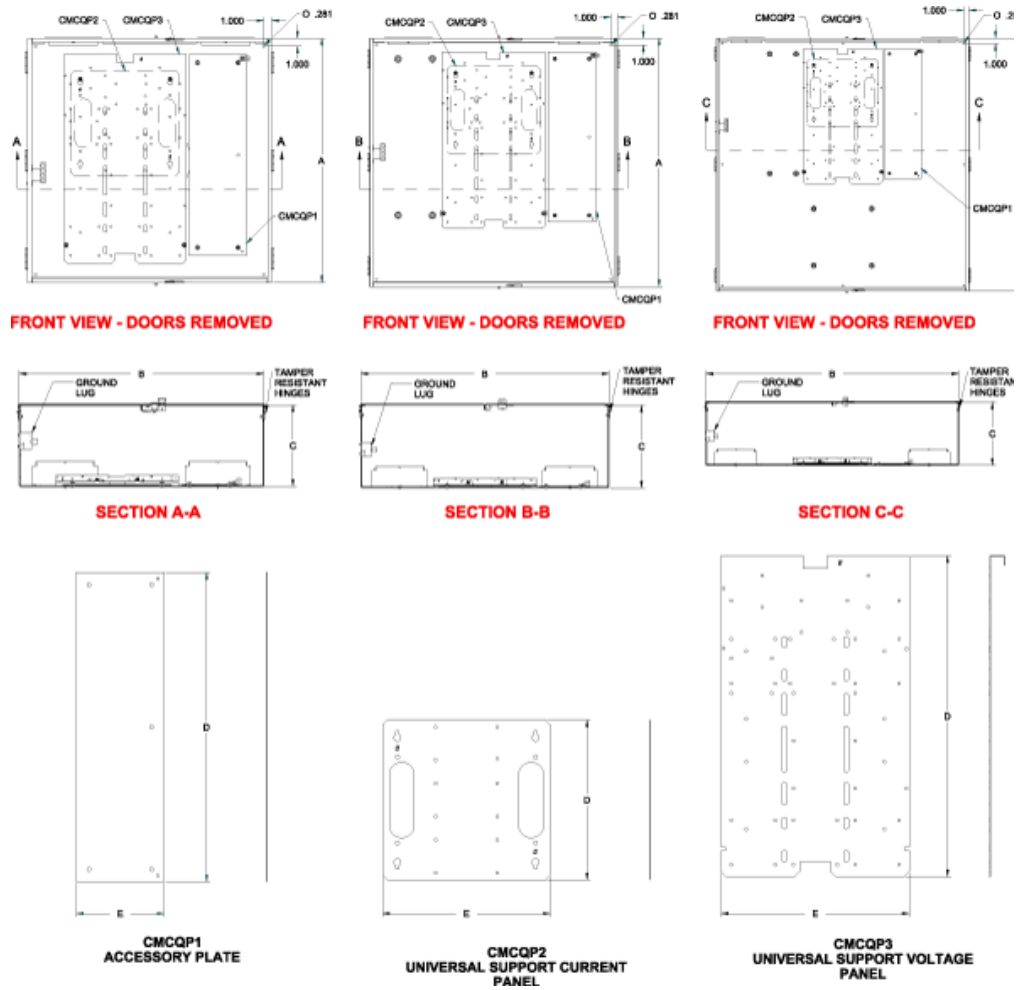
- CSA, type 1
- Conforme aux normes :
  - CEI 60529, IP20

### Construction

- En tôle d'acier de calibre 14 ou 16 soudée par points.
- Construction soudée par points et rives profilées.
- Panneaux intérieurs amovibles.
- Couvertles à charnière.
- Deux découpes sur le toit de chaque armoire, plaques de mesure incluses.

### Finition

- L'intérieur et l'extérieur de l'armoire et du couvercle comportent un fini gris ANSI 61.
- Le panneau intérieur comporte un revêtement en poudre gris ANSI 61.



## Cabinet

Part No.	Dimensions			
	A	B	C	Gauge
CMCQ303010	30.00	30.00	10.00	16
CMCQ363612	36.00	36.00	12.00	14
CMCQ484812	48.00	48.00	12.00	14

## Panel

Part No.	Description	Dimensions	
		D	E
CMCQP1	Accessory Plate	24.68	7.00
CMCQP2	Universal Support Current Panel	12.76	13.39
CMCQP3	Universal Support Voltage Panel	25.59	15.01

## Panel Selection Guide

Part No.	Panel supplied with enclosure			Panel capacity per enclosure		
	CMCQP1	CMCQP2	CMCQP3	CMCQP1	CMCQP2	CMCQP3
CMCQ303010	1	1	1	1	1	1
CMCQ363612	1	1	1	2	1	1
CMCQ484812	1	1	1	2	2	1

