



## Principal

Marketing Trade Name	QO
Product	Load Center
Cover Type	Surface cover with door

## Complémentaire

Tightening Torque	Main lugs: 50 livres par pouce, AWG 8, aluminium / cuivre Main lugs: 50 lb.in, AWG 6...AWG 1/0, aluminium/copper
Load Center Type	Fixed Mains (lugs)
Rated Current	100 A
Number of Spaces	8
Max Short Circuit Current Rating	10 kA
Maximum Number of Single Pole Circuits	16
Maximum Number of Tandem Breakers	8
Number of Phases	Monophasé
Voltage Rating	120/240 V CA
Wire Size	AWG 8...AWG 1 aluminium / cuivre
Electrical Connection	Cosses
Grounding Bar	Grounding bar (ordered separately)
Electrical Connection	Lugs
Wiring Configuration	Type 3 fils avec neutre
Busbar Material	Tin plated copper: busbar
Enclosure Material	Feuille d'acier soudé
Cover Finish	Baked enamel grey
Box Number	4

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

Height	319 mm
Width	226 mm

## Environnement

Enclosure Rating	NEMA 1 pour intérieure
Ambient Air Temperature for Operation	-5 °C 40 °C
Product Certifications	Listé UL

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,910 kg
Hauteur de l'emballage 1	11,430 cm
Largeur de l'emballage 1	27,432 cm
Longueur de l'emballage 1	36,830 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------