



Principal

Panelboard Type	Disjoncteur principal
Branch Circuit Breaker Type	QOB QOB-VH QHB
Busbar Material	Cuivre

Complémentaire

Nombre d'espaces	42
Enclosure Nominal Height	1574,80 mm
Enclosure Nominal Width	219,08 mm
Enclosure Nominal Depth	127,00 mm NEMA Type 1
[In] courant nominal	225 A
Courant nominal interrompu	10 kA 22 kA 65 kA
Configuration du câblage	4 fils
Number of Phases	3 phases
Voltage Rating	240 V AC 48 V DC
Couple de serrage	5,65 N.m (de AWG 14 à AWG 1/0) 20,34 N.m (AWG 10...AWG 2/0) 20,34 N.m (AWG 6...AWG 2/0) 28,74 N.m (AWG 6...300 kcmil) 5,65 N.m (AWG 4...AWG 1/0) 8,74 N.m (AWG 4...300 kcmil)

Environnement

Normes	CSA
--------	-----

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,175 kg
---------------------------	----------

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit