



## Principal

Panelboard Type	Main lugs
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	508,00 mm
Enclosure Nominal Depth	146,05 mm NEMA 1 165,10 mm NEMA 3R/5/12
[In] courant nominal	600 A
Courant nominal interrompu	10 kA 22 kA 65 kA
Configuration du câblage	Type 3 fils avec neutre
Number of Phases	Monophasé
Voltage Rating	240 V AC 48 V DC
Couple de serrage	31,07...33,90 N.m pour 53,48...380 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0...750 kcmil) 31,07...33,90 N.m pour 53,48...177,3 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0...350 kcmil) 62,14 N.m pour 53,48...380 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0...750 kcmil) 62,14 N.m pour 53,48...152 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0...300 kcmil) 42,37 N.m pour 53,48...380 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0...750 kcmil) 42,37 N.m pour 53,48...152 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0...300 kcmil)
Largeur	265,18 mm
Hauteur	1143,00 mm

## Environnement

Normes	UL CSA
--------	-----------

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	11,748 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,152 m
Largeur de l'emballage 1	0,353 m
Longueur de l'emballage 1	1,283 m

## 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 mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>