



Principal

Panelboard Type	Main lugs
Fonction produit	Interiors
Branch Circuit Breaker Type	QOB QOB-VH QHB
Busbar Material	Cuivre

Complémentaire

Nombre d'espaces	54
[In] courant nominal	400 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
Mode de raccordement	Cosse line AWG 1/0...750 kcmil aluminium Cosse neutre AWG 1/0...750 kcmil aluminium
Couple de serrage	31,07...33,90 N.m pour 53,48...380 mm ² (AWG 1/0...750 kcmil) 31,07...33,90 N.m pour 53,48...177,3 mm ² (AWG 1/0...350 kcmil) 62,14 N.m pour 53,48...380 mm ² (AWG 1/0...750 kcmil) 62,14 N.m pour 53,48...152 mm ² (AWG 1/0...300 kcmil) 42,37 N.m pour 53,48...380 mm ² (AWG 1/0...750 kcmil) 42,37 N.m pour 53,48...152 mm ² (AWG 1/0...300 kcmil)

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	14,261 kg
---------------------------	-----------

Hauteur de l'emballage 1	0,165 m
Largeur de l'emballage 1	0,356 m
Longueur de l'emballage 1	1,435 m

Offre de la durabilité

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.