



Principal

Marketing Trade Name	QO
Product	Load Center
Cover Type	Couvercle en saillie

Complémentaire

Tightening Torque	Cover: 20 lb.in
Load Center Type	Convertible Mains (breaker)
Rated Current	125 A
Number of Spaces	42
Max Short Circuit Current Rating	25 kA
Maximum Number of Single Pole Circuits	42
Number of Phases	3 phases
Voltage Rating	120/240 V CA
Wire Size	AWG 4...300 kcmil cuivre ou aluminium
Grounding Bar	Grounding bar (ordered separately)
Electrical Connection	Lugs
Wiring Configuration	4 fils Type 3 fils avec neutre
Busbar Material	Tin plated copper: busbar
Enclosure Material	Welded galvanized steel
Cover Finish	Baked enamel grey
Box Number	14R
Height	375 mm
Width	362 mm

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

## 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)	0,266 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,000 dm
Largeur de l'emballage 1	0,920 dm
Longueur de l'emballage 1	0,500 dm

## Offre de la durabilité

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)