



## Principal

Product	Disjoncteur
Range	QO
Current Rating	125 A
Voltage Rating	120/240 V AC 120 V AC
Mounting Type	Boulonné
Number of Poles	2P
Ratings	Primary main breaker
Electrical Connection	Cosses
Options	Shunt trip 120/208/240 V AC
Frame Size	QOM2

## Complémentaire

Interrupt Rating	22 kA à 120/240 V AC 50/60 Hz 22 kA à 120 V AC 50/60 Hz
Wire Size	AWG 4...300 kcmil cuivre ou aluminium
Tightening Torque	6 N.m pour 4...65 mm <sup>2</sup> (AWG 12...AWG 2/0)
Height	142,24 mm
Depth	91,44 mm
Width	128,78 mm
Load Center Type	Disjoncteur principal
Number of Phases	Monophasé
For Use With	QO load center

## Environnement

Certifications	Listé UL CSA
----------------	-----------------

Ambient Rating	40 °C
----------------	-------

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,245 kg
---------------------------	----------

## 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>