

Fiche produit

Caractéristique

QO342MQ200RB

QO LoadCenter, Conver. Main, 200A,
3PH, 42 SP, NEMA 3R



Principales

fonction produit	Load Center
gamme de produits	QO
type de tableau de distribution	Convertible Mains (breaker)
[In] courant nominal	200 A
nombre d'espaces	42
courant de court-circuit	25 kA
nombre de circuits	42
nbre coupe-circuit tandem	0
nombre de phases réseau	3 phases
[Ue] tension assignée d'emploi	208Y/120 V CA 240/120 V delta CA 240 V delta CA

Complémentaires

jauge AWG	AWG 4...300 kcmil (aluminium / cuivre)
tenue à l'environnement NEMA	NEMA 3R pour extérieure
type de couvercle	Couvercle en saillie
raccordement électrique	Cosses
composition de l'appareil	Grounding bar (ordered separately)
raccordement électrique	Cosses
configuration du câblage	Type 3 fils avec neutre 4 fils
matière	Tin plated copper busbar
matière du boîtier	Welded galvanized steel
finition de surface	Baked enamel gris
numero de boîtier	14R
certifications du produit	Listé UL
hauteur	1000 mm
largeur	375 mm

Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1411 - Déclaration de conformité Schneider Electric
--------------------------------	---

REACH

Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Instructions de fin de vie du produit

Pas d'opération de recyclage spécifiques