

Fiche produit

Caractéristique

QO312ML1RB

QO LOADCENTRE 3 PHASE 12CCT MAIN LUGS



Principale

fonction produit	Load Centre
gamme de produits	QO
load center type	main lugs
number of spaces	12
nombre de circuits	12
nbre coupe-circuit tandem	24
nombre de phases réseau	3 phases
[Ue] tension assignée d'emploi	120/240 V CA

Complémentaires

jauge AWG	AWG 4...AWG 2/0 (aluminium/copper)
tenu à l'environnement NEMA	NEMA 3R pour extérieure
composition de l'appareil	grounding bar (factory installed)
raccordement électrique	lugs
configuration du câblage	4 fils
certifications du produit	CSA listé UL

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1248 -
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques