

Fiche produit

Caractéristique

QO3100BNRB

QO LoadCenter, Cir Brkr Enclosure,
100A, 1PH-3W, 3SP, NEMA 3R



Principales

fonction produit	Load Center
gamme de produits	QO
type de tableau de distribution	Main lugs
[In] courant nominal	100 A
nombre d'espaces	3
courant de court-circuit	22 kA
nombre de circuits	2
nbre coupe-circuit tandem	0
nombre de phases réseau	Monophasé

Complémentaires

tenu à l'environnement NEMA	NEMA 3R pour extérieure
type de couvercle	Couvercle en saillie
composition de l'appareil	Grounding bar (ordered separately)
raccordement électrique	Cosses
matière	Tin plated copper
matière du boîtier	Welded galvanized steel
finition de surface	Baked enamel gris
numero de boîtier	10R
certifications du produit	CSA Listé UL
hauteur	335 mm
largeur	176 mm

Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0701 - 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