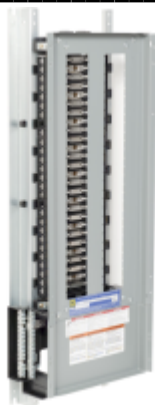


Fiche produit

Caractéristique

NQ454L2C

NQ Pnlbrd Interior 225A, 3 PH, 4 Wire,
54 CCT, Mn Lug, Cu



Principales

type de tableau de distribution	Main lugs
type de disjoncteur	QOB-VH QHB QOB
matière	Cuivre

Complémentaires

nombre d'espaces	54
hauteur nominale de l'enveloppe	38 in
largeur nominale de l'enveloppe	20 in
enclosure nominal depth	5.75 inPour NEMA 1 enclosure 6.5 inPour NEMA 3R/5/12 enclosure
[In] courant nominal	225 A
configuration du câblage	4 fils
nombre de phases réseau	3 phases
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V CA 48 V CC

Environnement

normes	CSA UL
--------	-----------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques