

Fiche produit

Caractéristique

NF466L6C

NQNF Pnlbrd Interior 600A, 3 PH, 4 Wire, 66 CCT, Mn Lug, Cu



Principales

type de tableau de distribution	main lugs
type de disjoncteur	EDB/EDG/EDJ
matière	cuivre

Complémentaires

nombre d'espaces	66
hauteur nominale de l'enveloppe	74 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	600 A
configuration du câblage	4 fils
nombre de phases réseau	3 phases
[Ue] tension assignée d'emploi	480Y/277 V CA

Environnement

normes	CSA C22.2 UL 67
--------	--------------------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1419 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Available
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques