

# Fiche produit

## Caractéristique

# NQ454L4

NQ Panelboard, interior, 400 A, 3 PH, 4 wire, 54 CCT, Al



### Principales

type de tableau de distribution	Main lugs
type de disjoncteur	QOB QOB-VH QHB
Matière	Aluminium

### Complémentaires

nombre d'espaces	54
[In] courant nominal	400 A
Courant nominal interrompu	10 kA 22 kA 65 kA
Configuration du câblage	4 fils
Nombre de phases réseau	3 phases
[Ue] tension assignée d'emploi	240 V CA 48 V CC
mode de raccordement	AWG 1/0...750 kcmil Aluminium Cosse Line AWG 1/0...750 kcmil Aluminium Cosse Neutre
couple de serrage	31,07...33,90 N.m AWG 1/0...750 kcmil 53,48...380 mm <sup>2</sup> 31,07...33,90 N.m AWG 1/0...350 kcmil 53,48...177,3 mm <sup>2</sup> 62,14 N.m AWG 1/0...750 kcmil 53,48...380 mm <sup>2</sup> 62,14 N.m AWG 1/0...300 kcmil 53,48...152 mm <sup>2</sup> 42,37 N.m AWG 1/0...750 kcmil 53,48...380 mm <sup>2</sup> 42,37 N.m AWG 1/0...300 kcmil 53,48...152 mm <sup>2</sup>

### Durabilité de l'offre

Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	X