

Panneaux de distribution NQ, 240V

Sans disjoncteur principal



Caractéristiques :

- Les disjoncteurs de sous-alimentation sont montés à la verticale.
- Indication **Visi-Trip®** sur les disjoncteurs QO/QOB
- Garnitures et boîtes de 20 po de largeur communes aux panneaux de distribution NF et NQ
- Plaques d'obturation de circuit de dérivation offrant une installation rapide et facile.
- Panneaux et trousse "prêts à installer" disponibles des stocks
- Intérieurs avec barre omnibus en cuivre étamé ou aluminium
- Intérieur acceptant les disjoncteurs de dérivation à boulonner (QON) et enfichables (QO)

MONOPHASÉS

Circuits	Intérieur	Boîtier	Surface	Encastré	NEMA 3R/12
225A, 120/240V, aluminium					
30	NQ30L2	MH32	NC32S	NC32F	MH32WP
42	NQ42L2	MH38	NC38S	NC38F	MH38WP
72	NQ72L2	MH44	NC44S	NC44F	MH44WP
84	NQ84L2	MH50	NC50S	NC50F	MH50WP
400A, 120/240V, aluminium					
30	NQ30L4	MH50	NC50VS	NC50VF	MH50WP
42	NQ42L4	MH50	NC50VS	NC50VF	MH50WP
84	NQ84L4C	MH68	NC68VS	NC68VF	MH68WP

* Ajoutez le suffixe "C" au numéro de catalogue de l'intérieur pour les barres omnibus principales en cuivre.

Panneaux de distribution NQ, 240V

Sans disjoncteur principal

TRIPHASÉS					
Circuits	Intérieur	Boîtier	Surface	Encastré	NEMA 3R/12
100A, 120/208V, aluminium					
18	NQ418L1	MH26	NC26S	NC26F	MH26WP
30	NQ430L1	MH32	NC32S	NC32F	MH32WP
225A, 120/208V, aluminium					
30	NQ430L2	MH32	NC32S	NC32F	MH32WP
42	NQ442L2	MH38	NC38S	NC38F	MH38WP
72	NQ472L2	MH44	NC44S	NC44F	MH44WP
84	NQ484L2	MH50	NC50S	NC50F	MH50WP
400A, 120/208V, aluminium					
30	NQ430L4	MH50	NC50VS	NC50VF	MH50WP
42	NQ442L4	MH50	NC50VS	NC50VF	MH50WP
72	NQ472L4	MH62	NC62VS	NC62VF	MH62WP
84	NQ484L4C	MH68	NC68VS	NC68VF	MH68WP

* Ajoutez le suffixe "C" au numéro de catalogue de l'intérieur pour les barres omnibus principales en cuivre.



ACCESSOIRES	
N° de catalogue	Description
PK27GTA	Barre de mise à la terre
PKGTAB	Mise à la terre isolée
MHT2DH20	Couvercle d'égouttement

1 - PK27GTA pour les panneaux d'au plus 42 circuits;
2 - PK27GTA pour les panneaux de 72 et 84 circuits.

Panneaux de distribution NQ, 240V

Disjoncteur principal

* Non approuvés pour les entrées de service

MONOPHASÉS							
Circuits	Intérieur	Boîtier	Trousse de disjoncteur principal	Disjoncteur principal de 200 A	Surface	Encastré	NEMA 3R/12
225A, 120/240V, aluminium, disjoncteur principal de 10 kA							
30	NQ30L2	MH44	NQMB2Q	QBL22200	NC44S	NC44F	MH44WP
42	NQ42L2	MH50			NC50S	NC50F	MH50WP
72	NQ72L2	MH56			NC56S	NC56F	MH56WP
84	NQ84L2	MH62			NC62S	NC62F	MH62WP
400A, 120/240V, aluminium, disjoncteur principal de 42 kA							
30	NQ30L4	MH62	NQMB4LA	LAL26400MB	NC62VS	NC62VF	MH62WP
42	NQ42L4	MH62			NC62VS	NC62VF	MH62WP
84	NQ84L4C	MH80			NC80VS	NC80VF	MH80WP
TRIPHASÉS							
225A, 120/208V, aluminium, disjoncteur principal de 10 kA							
30	NQ430L2	MH44	NQMB2Q	QBL32200	NC44S	NC44F	MH44WP
42	NQ442L2	MH50			NC50S	NC50F	MH50WP
72	NQ472L2	MH56			NC56S	NC56F	MH56WP
84	NQ484L2	MH62			NC62S	NC62F	MH56WP
400A, 120/208V, aluminium, disjoncteur principal de 42 kA							
30	NQ430L4	MH62	NQMB4LA	LAL36400MB	NC62VS	NC62VF	MH62WP
42	NQ442L4	MH62			NC62VS	NC62VF	MH62WP
72	NQ472L4	MH74			NC74VS	NC74VF	MH74WP
84	NQ484L4C	MH80			NC80VS	NC80VF	MH80WP

* Ajoutez le suffixe "C" au numéro de catalogue de l'intérieur pour les barres omnibus principales en cuivre.

Panneaux de distribution NQ

Disjoncteurs de dérivation

DISJONCTEURS DE DÉRIVATION, PANNEAUX DE DISTRIBUTION NQ

AMP.	Unipolaire	Bipolaire	Tripolaire
240V, 10kA			
15	QOB115	QOB215	QOB315
20	QOB120	QOB220	QOB320
25	QOB130	QOB225	QOB325
30		QOB230	QOB330
40		QOB240	QOB340
50		QOB250	QOB350
60		QOB260	QOB360
70		QOB270	QOB370
80		QOB280	QOB380
90		QOB290	QOB390
100		QOB2100	QOB3100
125		QOB2125	
240V, 22kA			
125		QOB2125VH	QOB3125VH
150		QOB2150VH	QOB3150VH



ACCESSOIRES

Cadenassage

Q01PA

Plaque d'obturation

NQFP15

Panneaux de distribution NF, 347/600V

Sans disjoncteur principal



Caractéristiques :

- Les disjoncteurs de sous-alimentation sont montés à la verticale.
- Indication Visi-Trip® sur les disjoncteurs EDB/EGB
- Garnitures et boîtes de 20 po de largeur communes aux panneaux de distribution NF et NQ
- Plaques d'obturation de circuit de dérivation offrant une installation rapide et facile.
- Panneaux et trousses "prêts à installer" disponibles des stocks

TRIPHASÉS					
Circuits	Intérieur	Boîtier	Surface	Encastré	NEMA 3R/12
125A, 347/600V, aluminium					
18	NF418L1	MH26	NC26S	NC26F	MH26WP
30	NF430L1	MH32	NC32S	NC32F	MH32WP
250A, 347/600V, aluminium					
30	NF430L2	MH38	NC38S	NC38F	MH38WP
42	NF442L2	MH44	NC44S	NC44F	MH44WP
66	NF466L2	MH62	NC62S	NC62F	MH62WP
400A, 347/600V, aluminium					
30	NF430L4	MH50	NC50VS	NC50VF	MH50WP
42	NF442L4	MH56	NC56VS	NC56VF	MH56WP
66	NF466L4	MH74	NC74VS	NC74VF	MH74WP
84	NF484L4	MH86	NC86VS	NC86VF	MH86WP

* Ajoutez le suffixe "C" au numéro de catalogue de l'intérieur pour les barres omnibus principales en cuivre.

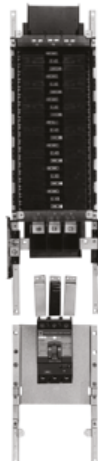
Panneaux de distribution NF, 347/600V

Disjoncteur principal

* Non approuvés pour les entrées de service

TRIPHASÉS							
Circuits	Intérieur	Boîtier	Trousse de disjoncteur principal	Disjoncteur principal de 200 A	Surface	Encastré	NEMA 3R/12
125A, 347/600V, aluminium, disjoncteur principal de 14 kA							
18	NF418L1	MH38	N150MH	HDL36125	NC38S	NC38F	MH38WP
30	NF430L1	MH44			NC44S	NC44F	MH44WP
250A, 347/600V, aluminium, disjoncteur principal de 14 kA							
30	NF430L2	MH50	N250MJ	JDL36200	NC50S	NC50F	MH50WP
42	NF442L2	MH56			NC56S	NC56F	MH56WP
66	NF466L2	MH74			NC74S	NC74F	MH74WP
400A, 347/600V, aluminium, disjoncteur principal de 14 kA							
30	NF430L4	MH62	N400M	LAL36400MB	NC62VS	NC62VF	MH62WP
42	NF442L4	MH68			NC68VS	NC68VF	MH68WP
66	NF466L4	MH86			NC86VS	NC86VF	MH86WP

* Ajoutez le suffixe "C" au numéro de catalogue de l'intérieur pour les barres omnibus principales en cuivre.



Panneaux de distribution NF, 347/600V

Avec disjoncteur de sous-alimentation

TRIPHASÉS						
Circuits	Intérieur	Boîtier	Surface	Encastré	Trousse de disjoncteur sous-alimentation de 150A	Trousse de disjoncteur de sous-alimentation de 250A
250A, 347/600V, avec disposition pour 1 disjoncteur de sous-alimentation						
30	NF430L2	MH56	NC56S	NC56F	NF250SFBH	NF250SFBJ
42	NF442L2	MH62	NC62S	NC62F	NF250SFBH	NF250SFBJ
66	NF466L2	MH80	NC80S	NC80F	NF250SFBH	NF250SFBJ
250A, 347/600V, aluminium, disjoncteur principal de 14 kA						
30	NF430L4	MH68	NC68VS	NC68VF	NF600SFBH	NF600SFBJ
42	NF442L4	MH74	NC74VS	NC74VF	NF600SFBH	NF600SFBJ

* Ajoutez le suffixe "C" au numéro de catalogue de l'intérieur pour les barres omnibus principales en cuivre.



DISJONCTEURS DE SOUS-ALIMENTATION 14KA

N° de catalogue	Description
HDL36125	Tripolaire, 125A
HDL36150	Tripolaire, 150A
JDL36175	Tripolaire, 175A
JDL36200	Tripolaire, 200A
JDL36225	Tripolaire, 225A
JDL36250	Tripolaire, 250A

* HD-JD = 14KA
 HG-JG = 18KA
 HJ-JJ = 25KA

Panneaux de distribution NF

Disjoncteur de dérivation

DISJONCTEURS DE DÉRIVATION, PANNEAUX DE DISTRIBUTION NF

Intensité	Unipolaire	Bipolaire	Tripolaire
347/600V, 14kA			
15	EDB16015	EDB26015	EDB36015
20	EDB16020	EDB26020	EDB36020
30	EDB16030	EDB26030	EDB36030
40	EDB16040	EDB26040	EDB36040
50	EDB16050	EDB26050	EDB36050
60		EDB26060	EDB36060
70		EDB26070	EDB36070
80		EDB26080	EDB36080
90		EDB26090	EDB36090
100		EDB260100	EDB360100
347/600V, 18kA			
15	EGB16015	EGB26015	EGB36015
20	EGB16020	EGB26020	EGB36020
30	EGB16030	EGB26030	EGB36030
40	EGB16040	EGB26040	EGB36040
50	EGB16050	EGB26050	EGB36050
60		EGB26060	EGB36060
70		EGB26070	EGB36070
80		EGB26080	EGB36080
90		EGB26090	EGB36090
100		EGB260100	EGB360100



ACCESSOIRES

Cadenassage

HPAFD



ACCESSOIRES

Plaque d'obturation

NFFP15



* EJB = 25KA

Interrupteur de sécurité

Caractéristiques :

- La fenêtre d'affichage permet de confirmer visuellement l'état du commutateur avec la porte fermée
- Interrupteur de sécurité 600 VCA/600 VCC à fusible ultra-résistant
- Convient à l'entrée de service avec ensemble neutre ou kit de mise à la terre de l'équipement
- Commande rapide à action rapide
- Capot d'ouverture des blocs d'interverrouillage à double couvercle si l'interrupteur est en marche et s'il est ouvert

INTERRUPTEUR DE SÉCURITÉ	
Code produit	AMP
AVEC FUSIBLE, NEMA 1, 600V	
VH361GL	30A
VH362GL	60A
VH363GL	100A
VH364GL	200A
AVEC FUSIBLE, NEMA 12, 600V	
VH361AWKGL	30A
VH362AWKGL	60A
VH363AWKGL*	100A
VH364AWKGL*	200A
SANS FUSIBLE, NEMA 1, 600V	
VHU361GL	30A
VHU362GL	60A
VHU363GL	100A
VHU364GL	200A
SANS FUSIBLE, NEMA 12, 600V	
VHU361AWKGL	30A
VHU362AWKGL	60A
VHU363AWKGL	100A
VHU364AWKGL	200A



Interrupteur de sécurité

ENSEMBLE DE KIT DE NEUTRE

CSN03	60A	F2/F6
CSN0610	100A	F4/F5/F6
CSN20	200A	F5 à F6

Caractéristiques :

- Ensemble neutre solide
- Interrupteur de sécurité
- Square D
- Aluminium



CSN03



CSN0610



CSN20

DISJONCTEUR FERMÉ

Code produit	AMP	Volt	Pôle	NEMA
QDE22200NSGLC	200A	120/240V	2P	1
LAE26400GLNSU	400A	120/240V	2P	1



Caractéristiques :

Conçu pour la fiabilité et la sécurité, ce disjoncteur en coffret offre une installation facile pour les systèmes de climatisation résidentiels et commerciaux, ainsi que d'autres applications monophasées.

Il est calibré à 240 VCA, 25 kA, avec connexion I-Liaison.

Ce produit est homologué UL.

*Les disjoncteurs sont inclus.

Interrupteur de sécurité

INTERRUPTEUR DE SÉCURITÉ				
Code produit	AMP	Volt	Pôles	HP
RCD5326	30A	600V	2P	10HP
RCD5336	30A	600V	3P	20HP
RCD5626	60A	600V	2P	20HP
RCD5636	60A	600V	3P	30HP



INTERRUPTEUR DE DÉCONNEXION DU MOTEUR			
Code produit	AMP	Volt	Coffret
MD3304X	30A	600V	4X et 12
MD3604X	60A	600V	4X et 12

INTERRUPTEUR DE DÉCONNEXION DU MOTEUR			
Code produit	AMP	Volt	NEMA
CQ0200TR	60A	240V	3R



Caractéristiques :

Les appareils en coffret sont conçus pour assurer la fiabilité et la sécurité. Des options NEMA en intérieur de type 1 et NEMA en extérieur de type 3R sont disponibles. Les appareils en coffret permettent une installation facile pour les systèmes de climatisation résidentiels et commerciaux et d'autres applications monophasées. Ce commutateur à boîtier moulé est 60 A et 2 pôles. Il a une puissance nominale de 22 kA, 240 VCA et NEMA 3R. Cette unité est utilisée avec les systèmes de climatisation. Le produit est classé cUL.

Interrupteur de sécurité



Caractéristiques :

- Interrupteur de sécurité
- Service général
- Avec fusible
- 2 pôles
- 60 CV
- Neutre solide
- NEMA 1 et 3R

* Les dimensions varient en fonction des modèles choisis.

INTERRUPTEUR DE SÉCURITÉ

Code produit	AMP	Volt	NEMA
2 pôles			
CD221N	30A	120/240V	1
CD222N	60A	120/240V	1
CD223N	100A	120/240V	1
CD224N	200A	120/240V	1
CD225N	400A	120/240V	1
CD226N	600A	120/240V	1
CD224NRB	200A	120/240V	3R



Caractéristiques :

- Interrupteur de sécurité
- Usage intensif
- Avec fusible
- 600 V CA/CC
- 3 pôles
- 350 CV
- NEMA 1

INTERRUPTEUR DE SÉCURITÉ

Code produit	AMP	Volt
3 pôles		
CH365	400A	600V
CH366	600A	600V