

Transformateurs de distribution basse tension série Flex: Table de sélection

Monophasé - Cuivre

TENSION PRIMAIRE

600V or 150V, 150° C

Puissance kVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
3*	CDSC0003**A6XXLD	W intégré ou F	15 [381]	13 [324]	25 [635]	92 [42]	3R	45,0
5*	CDSC0005**A6XXLD	W intégré ou F	15 [381]	13 [324]	25 [635]	103 [47]	3R	45,2
7,5*	CDSC0007**A6XXLD	W intégré ou F	15 [381]	13 [324]	25 [635]	121 [55]	3R	45,0
10*	CDSC0010**A6XXLD	W intégré ou F	15 [381]	13 [324]	25 [635]	132 [60]	3R	50,0
15	CD2C0015**A6XXLD	F ou W	18 [457]	14 [349]	30 [762]	185 [84]	3R	50,0
25	CD2C0025**A6XXLD	F ou W	18 [457]	14 [349]	30 [762]	227 [103]	3R	50,0
37,5	CD2C0037**A6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	321 [146]	3R	50,0
50	CD2C0050**A6XXLD	F	21 [533]	16 [400]	33 [838]	352 [160]	3R	50,0
75	CD2C0075**A6XXLD	F	21 [533]	16 [400]	33 [838]	453 [206]	3R	55,0
100	CD2C0100**A6XXLD	F	25 [616]	23 [583]	47 [1194]	631 [287]	3R	55,0
150	CD2C0150**A6XXLD	F	28 [718]	27 [685]	51 [1295]	805 [366]	3R	60,0
200	CD2C0200**A6XXLD	F	28 [718]	27 [685]	51 [1295]	1043 [474]	3R	65,0
250	CD2C0250**A6XXLD	F	32 [820]	30 [761]	58 [1473]	1342 [610]	3R	65,0

[2] Monophasé:

3 - 10kVA 1 x FCAN, 1 x FCBN 2 x 4.5%

15 - 250 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VK) 600 - 240/120 ** (RK) 480 - 240/120

* 3 à 10kVA ne sont pas régis selon la norme C802 & NRCAN 2018

Monophasé - Cuivre

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 115° C

Puissance KVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
3*	CDSC0003**B6XXLD	F ou W	15 [381]	13 [324]	25 [635]	104 [47]	3R	45,0
5*	CDSC0005**B6XXLD	F ou W	15 [381]	13 [324]	25 [635]	121 [55]	3R	45,0
7,5*	CDSC0007**B6XXLD	F ou W	15 [381]	13 [324]	25 [635]	121 [55]	3R	45,0
10*	CDSC0010**B6XXLD	F ou W	15 [381]	13 [324]	25 [635]	159 [72]	3R	50,0
15	CD2C0015**B6XXLD	F ou W	18 [457]	14 [349]	30 [762]	227 [103]	3R	50,0
25	CD2C0025**B6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	309 [140]	3R	50,0
37,5	CD2C0037**B6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	353 [160]	3R	50,0
50	CD2C0050**B6XXLD	F	21 [533]	16 [400]	33 [838]	481 [218]	3R	50,0
75	CD2C0075**B6XXLD	F	25 [616]	23 [583]	47 [1194]	616 [279]	3R	55,0
100	CD2C0100**B6XXLD	F	28 [718]	27 [685]	51 [1295]	686 [927]	3R	55,0
150	CD2C0150**B6XXLD	F	28 [718]	27 [685]	51 [1295]	1089 [494]	3R	60,0
200	CD2C0200**B6XXLD	F	32 [820]	30 [761]	58 [1473]	1272 [577]	3R	65,0
250	CD2C0250**B6XXLD	F	Consulter notre service à la clientèle					

[2] Monophasé:

3 - 10kVA 1 x FCAN, 1 x FCBN 2 x 4.5%

15 - 250 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VK) 600 - 240/120 ** (RK) 480 - 240/120

* 3 à 10kVA ne sont pas régis selon la norme C802 & NRCAN 2018

Triphasé - Cuivre

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 150° C

Puissance KVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
6*	CDTC0006**A6XXBD	F ou W	21 [533]	13 [324]	25 [635]	141 [64]	3R	40,0
10*	CDTC0010**A6XXBD	F ou W	21 [533]	13 [324]	25 [635]	159 [72]	3R	45,0
15*	CD6C0015**A6XXBD	F ou W	18 [464]	15 [375]	26 [660]	214 [97]	3R	45,0
30*	CD6C0030**A6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [775]	341 [155]	3R	45,0
45	CD6C0045**A6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [775]	407 [185]	3R	45,0
50	CD6C0050**A6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [775]	441 [200]	3R	45,0
75	CD6C0075**A6XXBD	F ou W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	674 [306]	3R	50,0
112,5	CD6C0112**A6XXBD	F	28 [705]	22 [552]	37 [940]	978 [398]	3R	50,0
150	CD6C0150**A6XXBD	F	31 [787]	24 [616]	46 [1168]	1069 [485]	3R	50,0
225	CD6C0225**A6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	1533 [695]	3R	55,0
300	CD6C0300**A6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	1843 [836]	3R	55,0

[2] Triphasé:

6 - 10kVA 1 x FCAN, 1 x FCBN 2 x 4.5%

15 - 300 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VH) 600 - 208Y/120 ** (VK) 600 - 240Y/139

** (VR) 600 - 480Y/277 ** (RH) 480 - 208Y/120

** (RK) 480 - 240Y/139

* 6 à 10kVA ne sont pas régis selon la norme C802 & NRCAN 2018

Triphasé - Cuivre

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 115° C

Puissance KVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
6*	CDTC0006**B6XXBD	F ou W	21 [533]	13 [324]	25 [635]	148 [67]	3R	40,0
10*	CDTC0010**B6XXBD	Please consult customer service						
15	CD6C0015**B6XXBD	F ou W	18 [464]	15 [375]	26 [660]	267 [121]	3R	45,0
30	CD6C0030**B6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [775]	378 [171]	3R	45,0
45	CD6C0045**B6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [775]	461 [209]	3R	45,0
50	CD6C0050**B6XXBD	F ou W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	653 [296]	3R	45,0
75	CD6C0075**B6XXBD	F ou W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	779 [353]	3R	50,0
112,5	CD6C0112**B6XXBD	F	31 [787]	24 [616]	46 [1168]	985 [447]	3R	50,0
150	CD6C0150**B6XXBD	F	31 [787]	24 [616]	46 [1168]	1172 [532]	3R	50,0
225	CD6C0225**B6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	1851 [840]	3R	55,0
300	CD6C0300**B6XXBD	Consulter notre service à la clientèle						

[2] Triphasé:

6 - 10kVA 1 x FCAN, 1 x FCBN 2 x 2.5%

15 - 300 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VH) 600 - 208Y/120 ** (VK) 600 - 240Y/139

** (VR) 600 - 480Y/277 ** (RH) 480 - 208Y/120

** (RK) 480 - 240Y/139

* 6 à 10kVA ne sont pas régis selon la norme C802 & NRCAN 2018

Triphasé - Cuivre

TENSION PRIMAIRE 600V or 480V

TENSION SECONDAIRE 208Y/120V, 80° C

Puissance kVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
15	CD6C0015**C6XXBD	F ou W	Consulter notre service à la clientèle					
30	CD6C0030**C6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [775]	407 [185]	3R	45,0
45	CD6C0045**C6XXBD	F ou W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	674 [306]	3R	45,0
50	CD6C0050**C6XXBD	F ou W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	674 [306]	3R	45,0
75	CD6C0075**C6XXBD	F	28 [705]	22 [552]	37 [940]	878 [398]	3R	50,0
112,5	CD6C0112**C6XXBD	F	31 [787]	24 [616]	46 [1168]	1172 [532]	3R	50,0
150	CD6C0150**C6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	1533 [695]	3R	50,0
225	CD6C0225**C6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
300	CD6C0300**C6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					

[2] Triphasé:

15 - 300 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VH) 600 - 208Y/120 ** (VK) 600 - 240Y/139

** (VR) 600 - 480Y/277 ** (RH) 480 - 208Y/120

** (RK) 480 - 240Y/139

Monophasé - Aluminium

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 150° C

Puissance kVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
15	CD2A0015**A6XXLD	F ou W	18 [457]	14 [349]	30 [762]	169 [77]	3R	50,0
25	CD2A0025**A6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	227 [103]	3R	50,0
37,5	CD2A0037**A6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	277 [126]	3R	50,0
50	CD2A0050**A6XXLD	F	21 [533]	16 [400]	33 [838]	350 [159]	3R	50,0
75	CD6C0075**A6XXLD	F	24 [616]	24 [583]	47 [1194]	486 [221]	3R	55,0
100	CD2A0100**A6XXLD	F	24 [616]	24 [583]	47 [1194]	572 [260]	3R	55,0
150	CD2A0150**A6XXLD	F	28 [718]	27 [685]	51 [1295]	814 [370]	3R	60,0
200	CD2A0200**A6XXLD	F	32 [820]	30 [761]	58 [1473]	1109 [504]	3R	65,0
250	CD2A0250**A6XXLD	F	32 [820]	30 [761]	58 [1473]	1265 [575]	3R	65,0

[2] Monophasé :

15 - 250 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VK) 600 - 240/120

** (RK) 480 - 240/120

Monophasé - Aluminium

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 115° C

Puissance kVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
15	CD2A0015**B6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	216 [98]	3R	50,0
25	CD2A0025**B6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	567 [121]	3R	50,0
37,5	CD2A0037**B6XXLD	F ou W	21 [533]	16 [400]	33 [838]	337 [153]	3R	50,0
50	CD2A0050**B6XXLD	F	24 [610]	23 [584]	47 [1194]	472 [214]	3R	50,0
75	CD6C0075**B6XXBD	F	24 [610]	23 [584]	47 [1194]	613 [278]	3R	55,0
100	CD2A0100**B6XXLD	F	28 [718]	27 [685]	51 [1295]	813 [369]	3R	55,0
150	CD2A0150**B6XXLD	F	32 [820]	30 [761]	58 [1473]	1038 [471]	3R	60,0
200	CD2A0200**B6XXLD	F	32 [820]	30 [761]	58 [1473]	1195 [542]	3R	65,0
250	CD2A0250**B6XXLD	F	Consulter notre service à la clientèle					

[2] Monophasé:

15 - 250 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VK) 600 - 240/120

** (RK) 480 - 240/120

Triphasé - Aluminium

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 150° C

Puissance kVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
15	CD6A0015**A6XXBD	F ou W	18 [464]	15 [375]	26 [660]	207 [94]	3R	45,0
30	CD6A0030**A6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [771]	335 [152]	3R	45,0
45	CD6A0045**A6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [771]	381 [180]	3R	45,0
50	CD6A0050**A6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [771]	396 [180]	3R	45,0
75	CD6A0075**A6XXBD	F ou W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	596 [270]	3R	50,0
112,5	CD6A0112**A6XXBD	F	28 [718]	22 [552]	37 [940]	734 [333]	3R	50,0
150	CD6A0150**A6XXBD	F	31 [787]	25 [616]	46 [1168]	1092 [495]	3R	50,0
225	CD6A0225**A6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	1635 [742]	3R	55,0
300	CD6A0300**A6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	2176 [987]	3R	55,0
450	CD6A0450**A6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
500	CD6A0500**A6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
600	CD6A0600**A6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
750	CD6A0750**A6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
1000	CD6A1000**A6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					

[2] Triphasé:

15 - 1000 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VH) 600 - 208Y/120 ** (VK) 600 - 240Y/139

** (VR) 600 - 480Y/277 ** (RH) 480 - 208Y/120

** (RK) 480 - 240Y/139

Triphasé - Aluminium

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 115° C

Puissance kVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
15	CD6A0015**B6XXBD	F ou W	18 [464]	15 [375]	26 [660]	229 [104]	3R	45,0
30	CD6A0030**B6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [771]	335 [152]	3R	45,0
45	CD6A0045**B6XXBD	F ou W	23 [578]	18 [451]	31 [771]	427 [194]	3R	45,0
50	CD6A0050**B6XXBD	F ou W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	575 [261]	3R	45,0
75	CD6A0075**B6XXBD	F	28 [705]	22 [552]	37 [940]	721 [327]	3R	50,0
112,5	CD6A0112**B6XXBD	F	31 [787]	24 [616]	46 [1168]	923 [419]	3R	50,0
150	CD6A0150**B6XXBD	F	31 [787]	24 [616]	46 [1168]	1128 [512]	3R	50,0
225	CD6A0225**B6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	1186 [855]	3R	55,0
300	CD6A0300**B6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
450	CD6A0450**B6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
500	CD6A0500**B6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
600	CD6A0600**B6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
750	CD6A0750**B6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
1000	CD6A1000**B6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					

[2] Triphasé:

15 - 1000 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VH) 600 - 208Y/120 ** (VK) 600 - 240Y/139

** (VR) 600 - 480Y/277 ** (RH) 480 - 208Y/120

** (RK) 480 - 240Y/139

Triphasé - Aluminium

TENSION PRIMAIRE

600V or 480V, 80° C

Puissance kVA	Numéro de catalogue [2]	Type de montage W [Mur] - F [Plancher]	Dimensions			Poids Lbs [kg]	Boîtier	Niveau de bruit
			Largeur Po [mm]	Profondeur Po [mm]	Hauteur Po [mm]			
15	CD6A0015**C6XXBD	F or W	Please consult customer service					
30	CD6A0030**C6XXBD	F or W	23 [578]	18 [451]	31 [771]	381 [173]	3R	45,0
45	CD6A0045**C6XXBD	F or W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	596 [270]	3R	45,0
50	CD6A0050**C6XXBD	F or W	28 [705]	22 [552]	37 [940]	596 [270]	3R	45,0
75	CD6A0075**C6XXBD	F	28 [705]	22 [552]	37 [940]	734 [333]	3R	50,0
112,5	CD6A0112**C6XXBD	F	31 [787]	24 [616]	46 [1168]	1128 [512]	3R	50,0
150	CD6A0150**C6XXBD	F	37 [927]	29 [724]	53 [1346]	1635 [742]	3R	50,0
225	CD6A0225**C6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					
300	CD6A0300**C6XXBD	F	Consulter notre service à la clientèle					

[2] Triphasé:

15 - 300 kVA 2 x FCAN, 2 x FCBN 4 x 2.5%

** (VH) 600 - 208Y/120 ** (VK) 600 - 240Y/139

** (VR) 600 - 480Y/277 ** (RH) 480 - 208Y/120

** (RK) 480 - 240Y/139