

Tableaux pour l'espace de câblage au-dessus de l'appareil de verrouillage à disjoncteur principal

Tables of wiring space above main disconnecting device



Donnée technique
Janvier 2021

Technical data
January 2021

- | | | | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3 | Les interrupteurs-séparateurs Allen Bradley bulletin 1494V | 3 | Allen Bradley bulletin 1494V disconnect switches |
| 4 | Opérateurs pour disjoncteurs Allen Bradley bulletin 1494V | 4 | Allen Bradley bulletin 1494V operators for circuit breakers |
| 5 | Schneider Square D class 9422 opérateurs à profondeur variable - disjoncteurs | 5 | Schneider Square D class 9422 variable depth operators - circuit breakers |
| 6 | Schneider Square D class 9422 interrupteurs-séparateurs à profondeur variable | 6 | Schneider Square D class 9422 variable depth disconnect switches |
| 7 | Opérateurs pour disjoncteurs Eaton Cutler-Hammer C371 pour disjoncteur C-H/Westinghouse | 7 | Eaton Cutler-Hammer C371 circuit breaker operators for C-H/Westinghouse circuit breakers |
| 8 | Les interrupteurs-séparateurs Eaton Cutler-Hammer C361 | 8 | Eaton Cutler-Hammer C361 disconnect switches |
| 9 | Opérateurs pour disjoncteurs General Electric type STDA | 9 | General Electric type STDA circuit breaker operators |
| 10 | Opérateurs interrupteur-séparateur General Electric type STDA | 10 | General Electric type STDA disconnect switch operators |
| 11 | Mécanisme de sous-levier Westinghouse type AMT avec pivot fixe ou variable pour interrupteurs-séparateurs | 11 | Comparison between types of enclosure numbers and classification designations IEC housings |
| 12 | Mécanisme de sous-levier Westinghouse type AMT avec pivot fixe ou variable pour ensemble de disjoncteur | 12 | Westinghouse type AMT below-handle mechanism with variable or fixed pivot assemblies for disconnects switches |
| 13 | Les interrupteurs-séparateurs ABB avec opérateurs montés sur bride | 13 | ABB controls disconnect switches with flange-mounted operators |
| 14 | Disjoncteurs ABB avec opérateurs montés sur bride | 14 | ABB controls circuit breakers with flange mounted operators |

TABLEAU 1

Les interrupteurs-séparateurs Allen Bradley bulletin 1494V

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
DS30	30A	8.63	6.57	11.63	9.57	7.88	5.82	13.88	11.82	11.88	9.82	17.88	15.82	20.88	18.82	420	367
DS60	60A	8.63	5.81	11.63	8.81	7.88	5.06	13.88	11.06	11.88	9.06	17.88	15.06	20.88	18.06	420	348
DS100	100A	8.63	5.55	11.63	8.55	7.88	4.89	13.88	10.89	11.88	8.89	17.88	14.89	20.88	17.89	420	344
DS200	200A	8.63	-	11.63	8.10	7.88	-	13.88	10.35	11.88	8.35	17.88	14.35	20.88	17.35	420	330
DS400*	400A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	10.11	20.88	13.11	420	222
DS600*	600A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	10.11	20.88	13.11	420	222

Remarques :

*Ces interrupteurs-séparateurs s'appliquent seulement sur les boîtiers suivants :
5100 ESYB603712, 5100 ESAB603712, 5412 ESAB603712,
5412 ESSAB603712, 5500 ESYB603712, 5500 ESSYB603712

TABLEAU 1

Allen Bradley bulletin 1494V disconnect switches

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

Notes:

*These switches will only fit enclosures:
5100 ESYB603712, 5100 ESAB603712, 5412 ESAB603712,
5412 ESSAB603712, 5500 ESYB603712, 5500 ESSYB603712

TABLEAU 2

Opérateurs pour disjoncteurs Allen Bradley bulletin 1494V

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
M40	15A-150A	8.63	7.95	11.63	10.95	7.88	7.25	13.88	13.25	11.88	11.25	17.88	17.25	20.88	20.25	420	404
M50	70A-250A	8.63	-	11.63	10.55	7.88	6.80	13.88	12.80	11.88	10.80	17.88	16.80	20.88	19.80	420	392
M60	100A-400A	8.63	-	11.63	10.35	7.88	-	13.88	12.60	11.88	10.60	17.88	16.60	20.88	19.60	420	392

TABLE 2

Allen Bradley bulletin 1494V operators for circuit breakers

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

TABLEAU 3

Schneider Square D class 9422 opérateurs à profondeur variable - disjoncteurs

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/ou 10"		12" ou/ou 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
RG-1	75A	8.63	7.43	11.63	10.43	7.88	6.68	13.88	12.68	11.88	10.68	17.88	16.88	20.88	19.68	420	389
RG-1	100A	8.63	7.43	11.63	10.43	7.88	6.68	13.88	12.68	11.88	10.68	17.88	16.68	20.88	19.68	420	389
RN-1	100A	8.63	7.63	11.63	10.63	7.88	6.88	13.88	12.88	11.88	10.88	17.88	16.88	20.88	19.88	420	389
RP-1	250A	8.63	8.30	11.63	11.30	7.88	7.55	13.88	13.55	11.88	11.55	17.88	17.55	20.88	20.55	420	411
RR-1	400A	8.63	-	11.63	7.00	7.88	-	13.88	9.25	11.88	-	17.88	13.25	20.88	16.25	420	301
RT-1	800A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	13.10	20.88	16.10	420	298
RT-1	1000A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	13.10	20.88	16.10	420	298

TABLE 3

Schneider Square D class 9422 variable depth operators - circuit breakers

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

TABLEAU 4

Schneider Square D class 9422 interrupteurs-séparateurs à profondeur variable

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/ou 10"		12" ou/ou 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
TCN-30	30A	8.63	7.49	11.63	10.49	7.875	6.74	13.88	12.74	11.88	10.74	17.88	16.74	20.88	19.74	420	391
TCF-30	30A	8.63	7.49	11.63	10.49	7.875	6.74	13.88	12.74	11.88	10.74	17.88	16.74	20.88	19.74	420	391
TCF-33	30A	8.63	7.49	11.63	10.49	7.875	6.74	13.88	12.74	11.88	10.74	17.88	16.74	20.88	19.74	420	391
TDN-60	60A	8.63	7.49	11.63	10.49	7.875	6.74	13.88	12.74	11.88	10.74	17.88	16.74	20.88	19.74	420	391
TDF-60	60A	8.63	7.49	11.63	10.49	7.875	6.74	13.88	12.74	11.88	10.74	17.88	16.74	20.88	19.74	420	391
TDF-63	60A	8.63	7.49	11.63	10.49	7.875	6.74	13.88	12.74	11.88	10.74	17.88	16.74	20.88	19.74	420	391
TEN-10	100A	8.63	7.35	11.63	10.35	7.875	6.60	13.88	12.60	11.88	10.60	17.88	16.60	20.88	19.60	420	387
TEF-10	100A	8.63	7.35	11.63	10.35	7.875	6.60	13.88	12.60	11.88	10.60	17.88	16.60	20.88	19.60	420	387
TEF-13	100A	8.63	7.35	11.63	10.35	7.875	6.60	13.88	12.60	11.88	10.60	17.88	16.60	20.88	19.60	420	387
TC-1	30A	8.63	6.64	11.63	9.64	7.875	5.89	13.88	11.89	11.88	9.89	17.88	15.89	20.88	18.89	420	369
TC-2	30A	8.63	6.64	11.63	9.64	7.875	5.89	13.88	11.89	11.88	9.89	17.88	15.89	20.88	18.89	420	369
TC-3	30A	8.63	6.64	11.63	9.64	7.875	5.89	13.88	11.89	11.88	9.89	17.88	15.89	20.88	18.89	420	369
TD-1	60A	8.63	7.51	11.63	10.51	7.875	6.76	13.88	12.76	11.88	10.76	17.88	16.76	20.88	19.76	420	391
TD-2	60A	8.63	7.51	11.63	10.51	7.875	6.76	13.88	12.76	11.88	10.76	17.88	16.76	20.88	19.76	420	391
TD-3	60A	8.63	7.51	11.63	10.51	7.875	6.76	13.88	12.76	11.88	10.76	17.88	16.76	20.88	19.76	420	391
TE-1	100A	8.63	-	11.63	10.23	7.875	6.48	13.88	12.48	11.88	10.48	17.88	16.48	20.88	19.48	420	384
TE-2	100A	8.63	-	11.63	10.23	7.875	6.48	13.88	12.48	11.88	10.48	17.88	16.48	20.88	19.48	420	384
TE-3	100A	8.63	-	11.63	10.23	7.875	6.48	13.88	12.48	11.88	10.48	17.88	16.48	20.88	19.48	420	384
TF-1	200A	8.63	-	11.63	8.85	7.875	5.10	13.88	11.10	11.88	9.10	17.88	15.10	20.88	18.10	420	349
TF-2	200A	8.63	-	11.63	8.85	7.875	5.10	13.88	11.10	11.88	9.10	17.88	15.10	20.88	18.10	420	349
TF-3	200A	8.63	-	11.63	8.85	7.875	5.10	13.88	11.10	11.88	9.10	17.88	15.10	20.88	18.10	420	349

TABLE 4

Schneider Square D class 9422 variable depth disconnect switches

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

Tableaux pour l'espace de câblage au-dessus de l'appareil de verrouillage à disjoncteur principal

Tables of wiring space above main disconnecting device

TABLEAU 5

Opérateurs pour disjoncteurs Eaton Cutler-Hammer C371 pour disjoncteur C-H/Westinghouse

Espace de câblage au dessus du disjoncteur.

TABLE 5

Eaton Cutler-Hammer C371 circuit breaker operators for C-H/ Westinghouse circuit breakers

Wire bend space above circuit breaker.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
C371E	225A	8.625	8.35	11.625	11.35	7.875	7.60	13.875	13.60	11.875	11.60	17.875	17.60	20.875	20.60	420	411
C371E	150A	8.625	8.35	11.625	11.35	7.875	7.60	13.875	13.60	11.875	11.60	17.875	17.60	20.875	20.60	420	411
C371F	225A	8.625	-	11.625	15.17	7.875	11.42	13.875	17.42	11.875	-	17.875	21.42	20.875	-	420	510
C371F	400A	8.625	-	11.625	10.75	7.875	7.00	13.875	13.00	11.875	11.00	17.875	17.00	20.875	20.00	420	397
C371G	600A	8.625	-	11.625	9.15	7.875	-	13.875	11.40	11.875	9.40	17.875	15.40	20.875	18.40	420	357
C371K	800A	8.625	-	11.625	-	7.875	-	13.875	-	11.875	-	17.875	11.80	20.875	14.80	420	265
C371K	1200A	8.625	-	11.625	-	7.875	-	13.875	-	11.875	-	17.875	11.80	20.875	14.80	420	265

TABLEAU 6

Les interrupteurs-séparateurs Eaton Cutler-Hammer C361

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
C361NC	30A	8.63	7.20	11.63	10.20	7.88	6.45	13.88	12.45	11.88	10.45	17.88	16.45	20.88	19.45	420	384
C361SC21	30A	8.63	7.20	11.63	10.20	7.88	6.45	13.88	12.45	11.88	10.45	17.88	16.45	20.88	19.45	420	384
C361SC61	30A	8.63	7.20	11.63	10.20	7.88	6.45	13.88	12.45	11.88	10.45	17.88	16.45	20.88	19.45	420	384
C361ND	60A	8.63	7.20	11.63	10.20	7.88	6.45	13.88	12.45	11.88	10.45	17.88	16.45	20.88	19.45	420	384
C361SD22	60A	8.63	7.20	11.63	10.20	7.88	6.45	13.88	12.45	11.88	10.45	17.88	16.45	20.88	19.45	420	384
C361SD62	60A	8.63	7.20	11.63	10.20	7.88	6.45	13.88	12.45	11.88	10.45	17.88	16.45	20.88	19.45	420	384
*C361NE	100A	8.63	6.80	11.63	9.80	7.88	6.05	13.88	12.05	11.88	10.05	17.88	16.05	20.88	19.05	420	373
*C361SE263	100A	8.63	6.80	11.63	9.80	7.88	6.05	13.88	12.05	11.88	10.05	17.88	16.05	20.88	19.05	420	373
C361NF	200A	8.63	4.80	11.63	7.80	7.88	4.05	13.88	10.05	11.88	8.05	17.88	14.05	20.88	17.05	420	322
C361SF264	200A	8.63	4.80	11.63	7.80	7.88	4.05	13.88	10.05	11.88	8.05	17.88	14.05	20.88	17.05	420	322

Remarques :

* Un interrupteur de 200A doit être installé dans un boîtier d'une dimension de 30" ou plus.

TABLE 6

Eaton Cutler-Hammer C361 disconnect switches

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

Notes:

*200A switch should be installed in an enclosure with a dimension of 30" or more.

TABLEAU 7

Opérateurs pour disjoncteurs General Electric type STDA

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

TABLE 7

General Electric type STDA circuit breaker operators

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height						Hauteur Height	
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
SDOM1A	150A	8.63	7.85	11.63	10.85	7.88	7.16	13.88	13.16	11.88	11.16	17.88	17.16	20.88	20.16	420	402
SDOM3	250A	8.63	7.53	11.63	10.53	7.88	6.78	13.88	12.78	11.88	10.78	17.88	16.78	20.88	19.78	420	392
SDOM4	600A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	9.15	11.88	-	17.88	13.15	20.88	16.15	420	299
TDOM1A-C	150A	8.63	7.97	11.63	10.97	7.88	7.22	13.88	13.22	11.88	11.22	17.88	17.22	20.88	20.22	420	403
TDOM1D	150A	8.63	6.60	11.63	9.60	7.88	5.85	13.88	11.85	11.88	9.85	17.88	15.85	20.88	18.85	420	368
TDOM3	225A	8.63	7.55	11.63	10.55	7.88	6.80	13.88	12.80	11.88	10.80	17.88	16.80	20.88	19.80	420	392
TDOM4	400A	8.63	-	11.63	9.65	7.88	-	13.88	11.90	11.88	9.90	17.88	15.90	20.88	18.90	420	369
TDOM4	600A	8.63	-	11.63	9.65	7.88	-	13.88	11.90	11.88	9.90	17.88	15.90	20.88	18.90	420	369
TDOM5	400A	8.63	-	11.63	9.65	7.88	-	13.88	11.90	11.88	9.90	17.88	15.90	20.88	18.90	420	369
TDOM6	225A	8.63	6.10	11.63	9.10	7.88	-	13.88	11.35	11.88	-	17.88	15.35	20.88	18.35	420	355
TDOM6	400A	8.63	-	11.63	7.73	7.88	-	13.88	9.98	11.88	-	17.88	13.98	20.88	16.98	420	355
TDOM6	800-1200A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	-	20.88	18.36	420	-
TDOM6	1200A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	-	20.88	18.36	420	-
TDOM7	600A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	12.22	20.88	15.22	420	276
TDOM7	800A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	12.22	20.88	15.22	420	276
TDOM7	1200A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	-	20.88	15.22	420	-

TABLEAU 8

Opérateurs interrupteur-séparateur General Electric type STDA

Espace de câblage au dessus du disjoncteur.

TABLE 8

General Electric type STDA disconnect switch operators

Wire bend space above disconnect switch.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
TDOM1A	30A	8.63	9.12	11.63	12.12	7.88	8.37	13.88	14.37	11.88	12.37	17.88	18.37	20.88	21.37	420	432
TDOM1B	30A	8.63	9.12	11.63	12.12	7.88	8.37	13.88	14.37	11.88	12.37	17.88	18.37	20.88	21.37	420	432
TDOM1A	60A	8.63	9.12	11.63	12.12	7.88	8.37	13.88	14.37	11.88	12.37	17.88	18.37	20.88	21.37	420	432
TDOM1B	60A	8.63	9.12	11.63	12.12	7.88	8.37	13.88	14.37	11.88	12.37	17.88	18.37	20.88	21.37	420	432
TDOM1A	100A	8.63	9.12	11.63	12.12	7.88	8.37	13.88	14.37	11.88	12.37	17.88	18.37	20.88	21.37	420	432
TDOM1B	100A	8.63	9.12	11.63	12.12	7.88	8.37	13.88	14.37	11.88	12.37	17.88	18.37	20.88	21.37	420	432
TDOM2	200A	8.63	6.43	11.63	9.43	7.88	5.68	13.88	11.68	11.88	9.68	17.88	15.68	20.88	18.68	420	364

TABLEAU 9

Mécanisme de sous-levier Westinghouse type AMT avec pivot fixe ou variable pour interrupteurs-séparateurs

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/ou 10"		12" ou/ou 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
DS16U	30A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS121R	30A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS161R	30A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS122	30A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS162	30A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS26U	60A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS222R	60A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS262R	60A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS263	60A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS36U	100A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS363R	100A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS364	100A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
DS46U	200A	8.63	6.51	11.63	9.51	7.88	5.76	13.88	11.76	11.88	9.76	17.88	15.76	20.88	18.76	420	366
DS464R	200A	8.63	6.51	11.63	9.51	7.88	5.76	13.88	11.76	11.88	9.76	17.88	15.76	20.88	18.76	420	366
DS465	200A	8.63	6.51	11.63	9.51	7.88	5.76	13.88	11.76	11.88	9.76	17.88	15.76	20.88	18.76	420	366

TABLE 9

Westinghouse type AMT below-handle mechanism with variable or fixed pivot assemblies for disconnects switches

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

Tableaux pour l'espace de câblage au-dessus de l'appareil de verrouillage à disjoncteur principal

Tables of wiring space above main disconnecting device

TABLEAU 10

Mécanisme de sous-levier Westinghouse type AMT avec pivot fixe ou variable pour ensemble de disjoncteur

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
EB	100A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
FB Tri-Pak	100A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
*MCP(04)	150A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
**F Frame	150A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
**J Frame	250A	8.63	8.79	11.63	11.79	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
**K Frame	400A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
LA.LAB.HLA.	600A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
LC. HLC	600A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
LA Tri-Pac	400A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
MC. HMC.	800A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
MA. HMA	800A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
NC. HNC. NB.	1200A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
HNB	1200A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424
NB Tri-Pak	800A	8.63	-	11.63	-	7.88	8.04	13.88	14.04	11.88	12.04	17.88	18.04	20.88	21.04	420	424

Remarques :

Les items Westinghouse sont vendus par Eaton Cutler Hammer

* MCP (04) limiteur de courant.

** F, J, et K Ossature provienne de la série C.

TABLE 10

Westinghouse type AMT below-handle mechanism with variable or fixed pivot assemblies circuit breakers

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

Notes:

Westinghouse items are sold through Eaton Cutler Hammer

*MCP (04) Current limiter.

** F, J, and K Frame are from Series C.

TABLEAU 11

Les interrupteurs-séparateurs ABB avec opérateurs montés sur bride

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/ou 10"		12" ou/ou 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
OS30AJF30-F	30A	8.63	7.96	11.63	10.96	7.88	7.21	13.88	13.21	11.88	11.21	17.88	17.21	20.88	20.21	420	402
OS60JF30-F	60A	8.63	7.77	11.63	10.77	7.88	7.02	13.88	13.02	11.88	11.02	17.88	17.02	20.88	20.02	420	398
OS100JF30-F	100A	8.63	7.43	11.63	10.43	7.88	6.68	13.88	12.68	11.88	10.68	17.88	16.68	20.88	19.68	420	389

TABLE 11

ABB controls disconnect switches with flange-mounted operators

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.

TABLEAU 12

Disjoncteurs ABB avec opérateurs montés sur bride

Espace de courbure des fils au-dessus de l'interrupteur-séparateur selon le numéro de référence dans le catalogue.

Cabinet Enclosure		Profondeur Depth				Hauteur Height				Hauteur Height				Hauteur Height			
Numéro de modèle Type number	Ampérage Amperage	8" ou/or 10"		12" ou/or 16"		60"		72"		72"		84"		90"		Millimètre Millimeter	
		F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K	F	K
K2FHD-M	100A	8.63	7.25	11.63	10.25	7.88	6.50	13.88	12.50	11.88	10.50	17.88	16.50	20.88	19.50	420	384
K3FHD-M	100A-225A	8.63	-	11.63	5.55	7.88	-	13.88	7.80	11.88	5.80	17.88	11.80	20.88	14.80	420	265
K4FHD-M	250A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	6.18	11.88	4.18	17.88	10.18	20.88	13.18	420	224
K5FHD-M	400A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	6.18	11.88	-	17.88	10.18	20.88	13.18	420	224
K5FHD-M	600/800A	8.63	-	11.63	-	7.88	-	13.88	-	11.88	-	17.88	10.13	20.88	13.13	420	220

TABLE 12

ABB controls circuit breakers with flange mounted operators

Wire bend space above disconnect switch for catalog number.