

SÉRIE PDB COMPACT : BLOCS DE DISTRIBUTION

VALEURS NOMINALES DE COURT-CIRCUIT (FIL DE CUIVRE SEULEMENT)

Conducteurs du code

N° de catalogue	Conducteurs autorisés kcmil/AWG CU		Fusibles de protection contre les surintensités requis Classe/Capacité maximale en ampères					SCCR, RMS A sym monophasé	Tension max. monophasée	
	Ligne	Charge	Classe J (AJT, A4J, HSJ)	Classe T (A3T/A6T)	RK1 (A2D/A6D, A2K/A6K, HSRK)	RK5 (TR/TRS)	Classe G (AG)			Classe CC (ATDR, ATQR, ATMR)
CEP-FSPDB160	(1)4	(1)6 & (1)12 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	4-14	8-16 Dessus	60	60	30	30	60	30	100,000	600
	4-14	6-14 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB115	(1)2	(1)4 & (1)10 Bas	250	250	200	100	60	30	100,000	600
	2-14	8-16 Dessus	60	60	30	30	60	30	100,000	600
	2-14	4-14 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB160	(1)2/0	(1)4 & (1)6 & (1)14 Bas	250	250	200	100	60	30	100,000	600
	2/0-14	6-14 Dessus	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	2/0-14	4-14 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB200	(1)3/0	(2)4 & (1)10	250	250	200	100	60	30	100,000	600
	3/0-10	4-14	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB250	(1)250	(1)2 Bas & (1)4 Cent & (1)8 Cent	450	450	400	200	60	30	100,000	600
	250-6	6-14 Dessus	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	250-6	4-14 Centre	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	250-6	2-14 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600

SÉRIE PDB COMPACT : BLOCS DE DISTRIBUTION

VALEURS NOMINALES DE COURT-CIRCUIT (FIL DE CUIVRE SEULEMENT)

Conducteurs DLO

N° de catalogue	Conducteurs autorisés kcmil/AWG CU		Fusibles de protection contre les surintensités requis Classe/Capacité maximale en ampères					SCCR, RMS A sym monophasé	Tension max. monophasée	
	Ligne	Charge	Classe J (AJT, A4J, HSJ)	Classe T (A3T/A6T)	RK1 (A2D/A6D, A2K/A6K, HSRK)	RK5 (TR/TRS)	Classe G (AG)			Classe CC (ATDR, ATQR, ATMR)
CEP-FSPDB160	6-14	8-14 Dessus	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	6-14	6-14 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB115	(1)4	(1)4 Bas	250	250	200	100	60	30	100,000	600
	4-14	8-14 Dessus	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	4-14	4-14 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB160	(1)1/0	(1)4 & (1)6 Au bas	250	250	200	100	60	30	100,000	600
	1/0-14	6-14 Dessus	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	1/0-14	4-14 Bas	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB200	(1)3/0	(2)4 & (1)10	250	250	200	100	60	30	100,000	600
	3/0-10	4-14	150	150	100	60	60	30	100,000	600
CEP-FSPDB250	(1)4/0	(2)2	450	450	400	200	60	30	100,000	600
	4/0-6	6-14	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	4/0-6	4-14	150	150	100	60	60	30	100,000	600
	4/0-6	2-14	150	150	100	60	60	30	100,000	600