

SÉRIE FSPDB : BLOCS DE DISTRIBUTION

APPROUVÉ UL POUR 100 kA

- Les PDB Mersen à sécurité tactile sont conformes aux normes de courant de court-circuit de 100 kA
 - (Courant nominal de court-circuit) selon UL 1059
 - (Référence: UL File E73571)
- Choix des ateliers de fabrication de panneaux électriques répondant aux dernières exigences du NEC et de UL508a
 - Valeur nominale de courant de court-circuit
 - Sécurité tactile
 - Vaste gamme de produits
 - Disponibilité



N° de catalogue	Amps	Pouvoir de coupure	Gamme de fils		Protection contre les surintensités requise					
			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, ATOR, ATMR]
FSPDB1A	175	100kA	2/0-#14	2/0-#14	200A	200A	200A	100A	60A	30A
FSPDB1C	175	100kA	2/0-#14	2/0-#14	200A	200A	200A	100A	60A	30A
FSPDB2A	175	100kA	2/0-#14	2/0-#14	200A	200A	200A	100A	60A	30A
FSPDB2C	175	100kA	2/0-#14	2/0-#14	200A	200A	200A	100A	60A	30A
FSPDB3A	310	100kA	350-#6 & 2/0-#14	2/0-#14	400A	400A	400A	200A	60A	30A
FSPDB3C	310	100kA	350-#6 & 2/0-#14	2/0-#14	400A	400A	400A	200A	60A	30A