

PRODUITS

Efficace jusqu'à 6000 A

Emax 2 UL: du disjoncteur jusqu'au Power Manager



Avantages:

- Déclencheurs de protection et accessoires identiques pour toute la série de modèles
- Niveaux de puissance de 42 à 200 kA
- Sélectivité complète dans toutes les situations grâce à des courants de courte durée élevés et des fonctions de protection efficaces

Les disjoncteurs basse tension Emax 2 jusqu'à 6000 A sont conformes à la norme ANSI-C37 et sont certifiés UL 1066. La nouvelle série de modèles pilote pour un coût minime toutes les installations électriques, de la plus simple à la plus complexe. Les quatre formats E1.2, E2.2, E4.2 et E6.2 permettent de réaliser des installations de distributions compactes et puissantes avec des barres omnibus plus courtes et une plus petite section de cuivre. Les déclencheurs de protection et les principaux accessoires sont les mêmes pour toute la série, ce qui simplifie la planification et l'installation. En ce qui concerne les dimensions, les modèles E2.2 à E6.2 ont la même hauteur et la même profondeur. Les niveaux de puissance ont été actualisés et uniformisés. Désormais, ABB propose des niveaux compris entre 42 et 200 kA pour répondre aux exigences et la demande du marché et ainsi permettre de réaliser des installations modernes jusqu'à 635 V. Les courants de courte durée élevés et les fonctions de protection efficaces garantissent une sélectivité parfaite dans toutes les situations. Il est ainsi possible de concevoir des installations de distribution compactes et de réaliser des économies notables sans compromettre la performance.