

Disjoncteur modulaire 3 phases 10ka c25a

Référence : P6XS01010

Détails

Courbe C - 10kA -3 modules.

Un disjoncteur modulaire à 3 phases 10 kA C25A est un dispositif de protection électrique similaire au précédent, mais avec quelques différences :

"Modulaire" : Comme précédemment, cela signifie qu'il est conçu pour être monté sur un rail DIN dans un tableau électrique modulaire standard.

"3 phases" : Il peut protéger les trois phases d'un système électrique triphasé, tout comme le précédent.

"10 kA" : Il s'agit également de la capacité de coupure nominale du disjoncteur, exprimée en kiloampères (kA). Cela indique sa capacité à interrompre un courant de court-circuit sans être endommagé.

"C25A" : Cette fois-ci, la valeur nominale du courant est de 25 ampères (A). Cela signifie que le disjoncteur peut transporter un courant continu maximal de 25 A sans déclencher en raison d'une surcharge.

En résumé, le disjoncteur modulaire 3 phases 10 kA C25A est conçu pour protéger un circuit électrique triphasé avec une capacité de coupure de 10 kA et une valeur nominale de courant de 25 A.

