

Sectionneur cadenas Tri 11kw-32a

Référence : P6XS00841

Détails

Sectionneur à "cadenas" triphasé 130x98x120mm

Un "sectionneur cadenas" est un type spécifique de sectionneur conçu pour permettre l'isolement sécurisé d'un circuit électrique. Ce dispositif est utilisé dans les environnements où un verrouillage supplémentaire est nécessaire pour assurer la sécurité des travailleurs.

Mécanisme de verrouillage : Le sectionneur cadenas est équipé d'un mécanisme de verrouillage qui permet un verrouillage sûr. Ce mécanisme empêche le sectionneur d'être actionné tant que le "cadenas" est en place, assurant ainsi qu'aucun travail de maintenance ou d'intervention ne puisse être effectué sans l'autorisation appropriée.

Prévention des accidents : Le verrouillage avec la sécurité "cadenas" garantit que personne ne puisse réactiver le circuit accidentellement pendant qu'un travailleur est en train de travailler sur l'équipement électrique. Cela réduit considérablement les risques d'accidents électriques.

Conformité aux normes : Les sectionneurs cadenas sont souvent conçus et fabriqués conformément aux normes de sécurité électrique spécifiques, garantissant ainsi leur fiabilité et leur efficacité dans les environnements industriels et commerciaux.

Utilisation polyvalente : Les sectionneurs cadenas sont utilisés dans une variété d'applications industrielles où un verrouillage supplémentaire est nécessaire pour garantir la sécurité des travailleurs. Ils sont couramment utilisés dans les installations électriques, les équipements industriels, les machines, etc.

En résumé, un sectionneur cadenas est un dispositif essentiel pour garantir la sécurité des travailleurs lors de travaux de maintenance ou d'intervention sur des circuits électriques. Son mécanisme de verrouillage avec sécurité permet d'empêcher tout accès non autorisé et de réduire les risques d'accidents électriques.

