



Socle pour fusible, Basse tension, 630 A, AC 690 V, NH3, 3P, IEC, montage sur barre DIN

Référence NH3 Triple Pole Base CE
N° de catalogue TD3-D

Gamme de livraison

| | | | |
|--|---|--------|---|
| Gamme | | | Equipements complémentaires pour fusibles |
| Fonction de base | | | socle pour fusibles |
| Domaine d'utilisation | | | Basse tension |
| Courant assigné d'emploi | I | A | 630 |
| Tension assignée d'emploi | | | AC 690 V |
| Taille | | | NH3 |
| Description | | | montage sur barre DIN |
| Nombre de pôles | | | 3P |
| Pôle | | Nombre | 3 |
| Norme/Agrément | | | IEC |
| Matière | | | Corps thermoplastique |
| Normes/Réglementations | | | IEC 60269-1 |
| Équipements complémentaires optionnels | | | séparateurs de phase à encliqueter cache-borne fuse-covers microrupteur IP20 finger-safe protection kits barrettes de neutre séparateurs de phase |

Caractéristiques techniques ETIM 6.0

| | | | |
|--|--|---|-----|
| Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Socle de fusible NH (EC000067) | | | |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Systèmes à fusibles / Socle de fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecl@ss8.1-27-14-21-06 [AKE278010]) | | | |
| taille | | | NH3 |
| nombre de pôles | | | 3 |
| courant nominal assigné | | A | 630 |
| finition du cavalier | | | oui |
| mécanisme de pivotement | | | oui |