## FICHE TECHNIQUE - MIKROSCHALTER T1 2A 250V 3 STOR



Microrupteur, grande vitesse, 2 A, AC 250 V, Switch T1, IEC, microrupteur de type T, enfichable



1/1

Référence MIKROSCHALTER T1 2A 250V 3 STOR N° de catalogue 170E1292

Illustration non contractuelle

## **Gamme de livraison**

| Gamme                     |   |   | Equipements complémentaires pour fusibles                       |
|---------------------------|---|---|---|
| Fonction de base          |   |   | microrupteur  |
| Domaine d'utilisation     |   |   | grande vitesse  |
| Fonctionnalité            |   |   | pour indication à distance du fonctionnement du fusible         |
| Courant assigné d'emploi  | I | Α | 2   |
| Tension assignée d'emploi |   |   | AC 250 V  |
| Taille                    |   |   | Switch T1   |
| Description               |   |   | microrupteur de type T<br>enfichable<br>languettes 0,8 x 6,3 mm |
| Utilisable pour taille    |   |   | cartouche fusible avec indicateur de type T                     |
| Norme/Agrément            |   |   | IEC   |
|                           |   |   |   |

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Accessoire pour socles de fusibles NH (EC001660)

Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Systèmes à fusibles / Embase fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (accessoires) (ecl@ss10.0.1-27-14-21-23 [ACN526011])

| type d'accessoire/pièce détachée | autre |
|----------------------------------|-------|
| accessoire                       | oui   |
| pièce détachée                   | non   |
| taille (DIN)                     | autre |