



Date d'édition : 10.03.2025

**Ref : 58260**

**Relais STE av. commutateur unipol.**

Interrupteur électromagnétique avec deux positions de commutation pour les circuits électriques de travail et de repos.

Caractéristiques techniques :

Tension de commande : 4 ... 16V CC

Résistance de la bobine : env. 150Ω

Fonctions de commutation : MARCHÉ - ARRÊT, ARRÊT - MARCHÉ Commutation

Puissance de commutation : max. 50VA

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Électricité/Électronique > Électricité/électronique (STE) > Appareils électromagnétiques STE