

Détails techniques

Tension d'entrée

12-24V DC

Type de contact

NC

Convenant exclusivement aux dispositifs à rupture de courant, cette temporisation est protégée par une gaine en plastique noir.

Facile à mettre en œuvre grâce à ses dimensions réduites de 27 x 62 x 15 mm, cette temporisation sous gaine thermo dispose de 8 valeurs différentes à programmer dans une fourchette allant de 5 à 60 secondes. Elle fonctionne avec un contact NC, normalement fermé au repos, qui s'ouvre dès que le bouton poussoir, ou autre dispositif enclenchant une action, est relâché.

Uniquement alimentée en tension continue avec un voltage de 12V ou de 24V DC à choisir selon la configuration, elle a un pouvoir de coupure s'élevant au maximum à 24V DC et 10 ampères.