

Référence **RAILWAY SIGNAL FUSE 2A**  
 N° de catalogue **054/106809**

### Gamme de livraison

|                           |   |   |                                       |
|---------------------------|---|---|---------------------------------------|
| Gamme                     |   |   | fusible                               |
| Fonction de base          |   |   | cartouche fusible                     |
| Domaine d'utilisation     |   |   | grande vitesse                        |
| Courant assigné d'emploi  | I | A | 2                                     |
| Tension assignée d'emploi |   |   | AC 250 V<br>DC 250 V                  |
| Facteur de zoom           |   |   | 14 x 51 mm                            |
| Utilisable pour taille    |   |   | traction<br>signalisation ferroviaire |
| Norme/Agrément            |   |   | BS                                    |
| Forme                     |   |   | cylindrique                           |
| Normes/Réglémentations    |   |   | BS714                                 |

### Caractéristiques techniques ETIM 6.0

|  |  |   |          |
|--|--|---|----------|
| Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Fusible cylindrique (EC002704)  |  |   |          |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible cylindrique (de sécurité) (ecl@ss8.1-27-14-20-02 [AFZ797010]) |  |   |          |
| taille   |  |   | 14x51 mm |
| tension assignée   |  |   | autre    |
| courant nominal  |  | A | 2        |
| avec indicateur d'impact   |  |   | non      |