

PITreader key ye 5 service

402269



Clé à transpondeur pour le système d'authentification PITreader, autorisation pour les modes de fonctionnement 1, 2, 3, 4 et 5(maintenance)
Couleur : jaune Matériau : plastique

Caractéristiques techniques

| Données generales | |
|---------------------------------|------------------------------|
| Homologation: | CE, UKCA |
| Principe du capteur: | Transponder |
| Données techniques | |
| Environmental data | |
| Température d'utilisation: | -30, 70 |
| Sollicit. humidité selon norme: | EN 60068-2-78 |
| Indic. soll. due à l'humidité: | 93 % d'humidité rel. à 40 °C |
| Vibrations selon norme...: | EN 60068-2-6 |
| Accél. choc selon la norme 1: | 15g |
| Données mécaniques | |
| Position de montage: | Quelconque |
| Dimensions hauteur: | 15.1 |
| Dimension largeur: | 42 |
| Dimension profondeur: | 8 |
| Poids net: | 8 |
| Poids brut: | 10 |
| Transpondeur | |
| Alimentation du transpondeur: | passiv (batterielos) |
| Fréquence de fonctionnement: | 13,56 MHz |

| Environnement | |
|---------------------------------|------------------------------|
| WEEE classification (08/2018): | 5 devices (feed size < 50cm) |
| Données commerciales | |
| Harmonized System Code: | 85389099 |
| UNSPSC 25: | 32131023 |
| Code EAN: | 4046548095906 |
| Version du ECLASS: | ECLASS-13 |
| Caractéristique de réf. ECLASS: | 27280402 |
| Version du ETIM: | ETIM-9.0 |
| Groupe de référence du ETIM: | EG000026 |
| Caractéristique de réf. ETIM: | EC002996 |
| Volume: | 0 |