



## 31-AVAL04-485 / 31-AVAL04-XX

### Lecteur avalé sécurisé / Lecteur avalé

## 1 Description produit

Les lecteurs 31-AVAL04-485 et 31-AVAL04-XX sont des avaleurs de badges montés sur équerre à intégrer dans un boîtier ou potelet avec réceptacle pour 50 badges environ. En fonction du profil associé à l'utilisateur, les badges seront soit avalés (badge visiteur) soit restitués (badge collaborateur). Le lecteur se compose d'un lecteur avalé sécurisé (31-AVAL04-485) ou non (31-AVAL04-XX), et d'un boîtier intégrant sa carte de gestion. Cette carte de gestion se raccorde sur l'unité de traitement dédiée (références 31-UTP1M-485 ou 31-UTP1M, intégrées aux références 31-AVAL04-485 et 31-AVAL04-XX). La solution est livrée pré-câblée, seule une alimentation 12 V<sub>DC</sub> et le raccordement du bus RS-485 sont à prévoir sur les UTP.

## 2 Attributs et caractéristiques techniques

|  | Caractéristiques                                      |
|--|---|
| Gabarit et/ou dimensions :                               | 216 x 141 x 295 mm                                    |
| Température de stockage et de fonctionnement min / max : | -20°C / 70°C  |
| Tensions utiles :  | +9 V <sub>DC</sub> / +27 V <sub>DC</sub>              |
| Consommation à 12V :                                     | 200 mA au repos 500 mA en marche                      |
| Puissance en watts :                                     | 6 W maximum   |
| Normes :   | ISO14443A type A & B, ISO18092, 94V-0, RoHS.          |
| Codes articles concernés :                               | 31-AVAL04-485 ; CN-UTP ; CN-UTP-SEC ;<br>31-AVAL04-XX |