

Module Porte Entrée - Sortie pour UTiL / TILLYS

Modules déportés

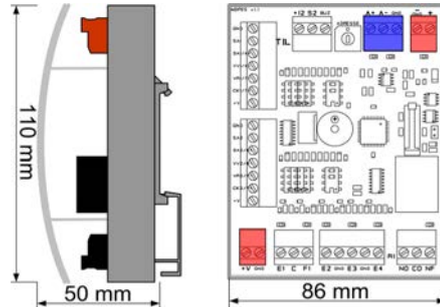
Fiche technique (MDPES_AP)

Présentation

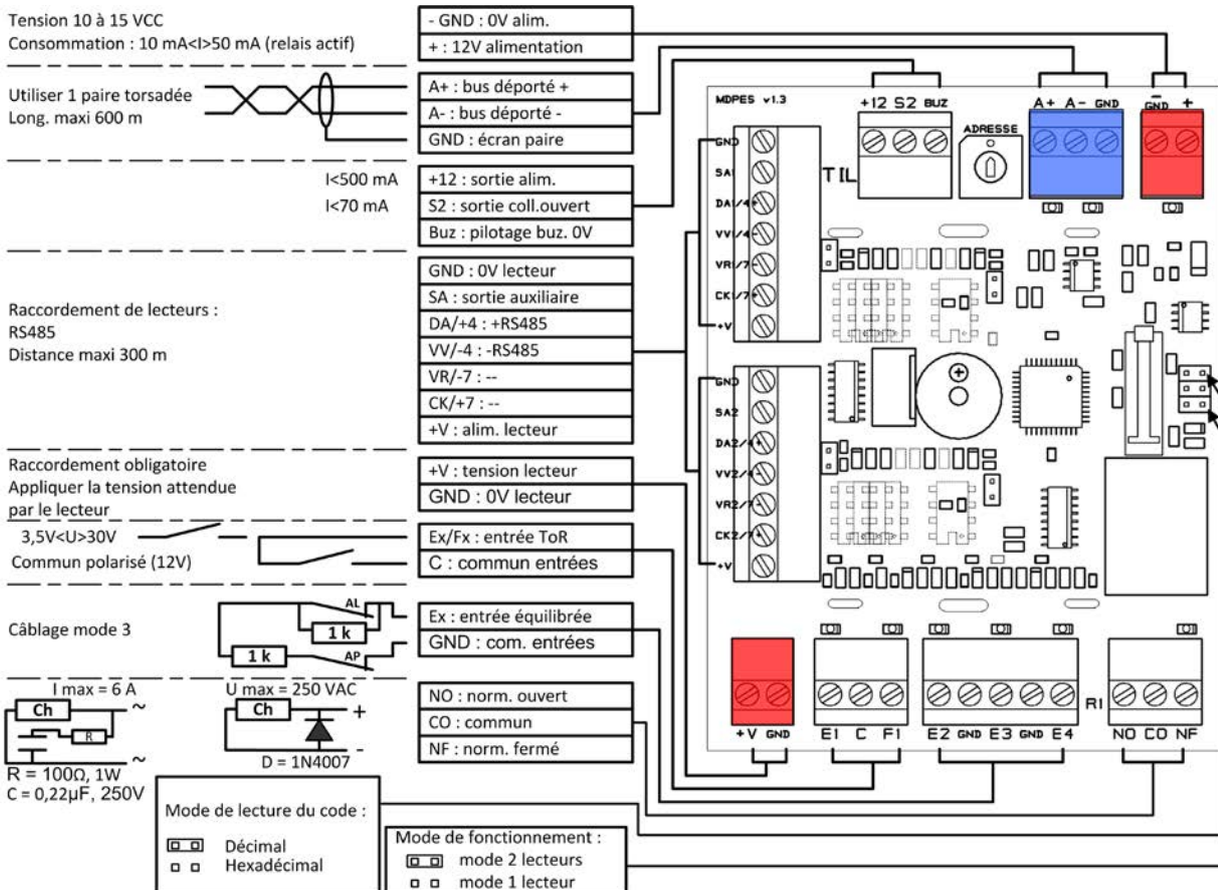
Module Porte Entrée - Sortie pour UTiL / TILLYS (RS485, 2 lecteurs, 1 sortie relais, version encliquetable sur rail DIN ou boîtier COF22) pour la gestion technique du bâtiment et/ou le contrôle d'accès.

Connexion pour 2 hub Aperio en jonction RS485.

Les hub Aperio doivent être paramétrés à l'adresse 1.



Câblage (MDPES_AP)



Protection des équipements : Afin d'assurer un parfait fonctionnement des équipements et éviter les interférences, raccorder le 0 volt des cartes électroniques à la terre.

Caractéristiques principales

Caractéristiques	Valeurs
Tension d'alimentation	10 VCC min, 15 VCC max
Consommation	10 mA min, 50 mA max
Espace d'adressage	1 à 8 sur les 2 bus (En mode 2 lecteurs, le module consomme 2 adresses)
Durée minimale de prise en compte de l'impulsion	> 32 ms
Consulter le guide des registres pour toute autre information.	