

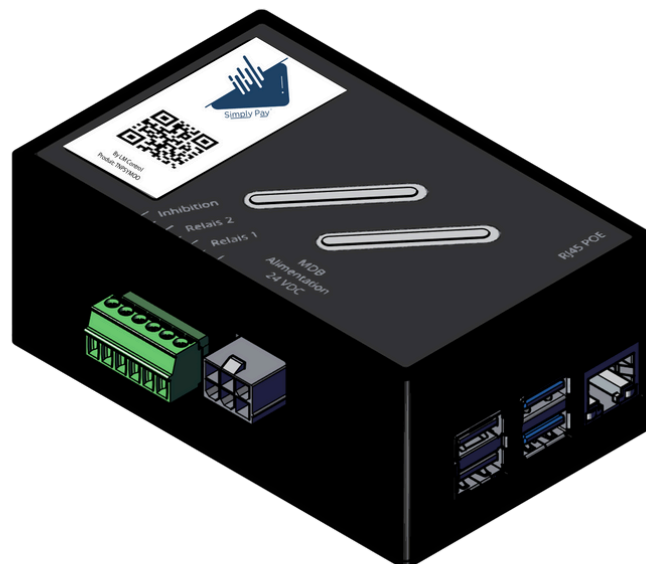
# Notice d'installation de Simply Pay<sup>®</sup> box



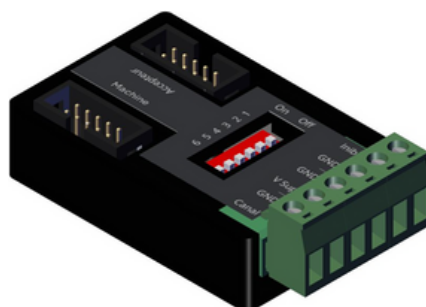
## Sommaire :

1. Description des produits .....	2
2. Présentation des produits .....	3
2.1 Boitier Simply Pay <sup>®</sup> .....	3
2.2 Interface-Y accepteur .....	4
2.3 Valeur de l'impulsion Simply Pay <sup>®</sup> .....	5
2.4 Câblage de la Simply Pay <sup>®</sup> box à l'Y accepteur .....	6
3. Câblage en MDB .....	7
3.1 Switch avec injecteur PoE Simply Pay box en MDB accepteur .....	7
4. Câblage en Pulse .....	8
4.1 Switch PoE avec alimentation de la Simply Pay Box en RJ45 .....	8
4.2 Switch PoE Simply Pay box en RJ45 et terminal .....	9

# 1. Description des produits



Le boîtier Simply Pay® permet d'ajouter un système de paiement dématérialisé (Paiement sans contact) à une installation déjà existante grâce à l'application Simply Pay®.



Le boîtier Y Accepteur permet de s'insérer entre l'accepteur et la machine du client pour simuler l'insertion de pièce.

Préconisation avant installation :

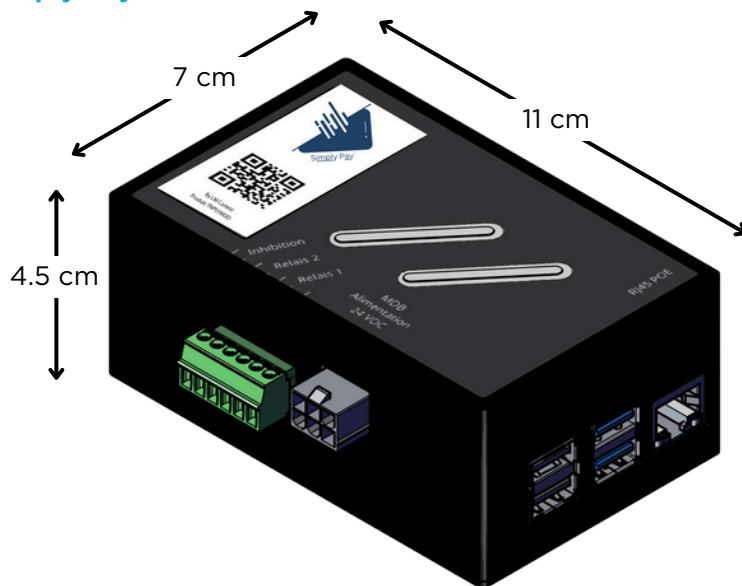


1. Bien manipuler tous les éléments hors tension
2. Repérer un emplacement pour votre SP Box dans votre machine
3. Vérifier la disponibilité d'une arrivée réseau (RJ45) dans votre machine
4. /!\ toute ouverture et / ou modification du produit ne sera plus couverte par la garantie.

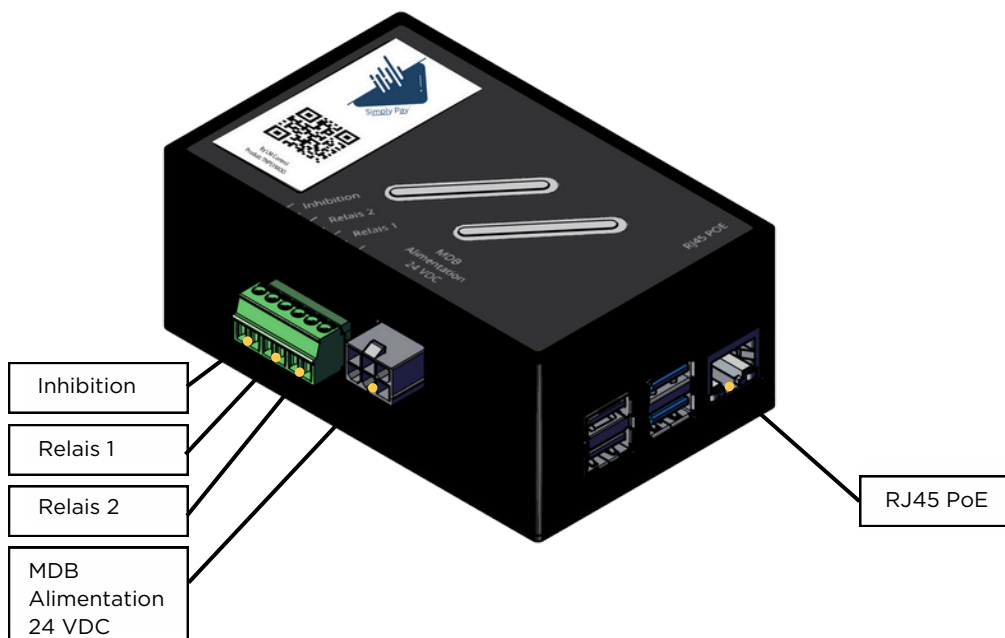
## 2. Présentation des produits

### 2.1 Boîtier Simply Pay®

Dimensions :



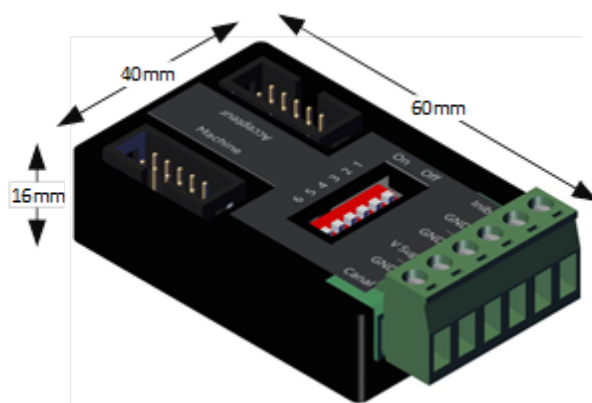
Connecteurs :



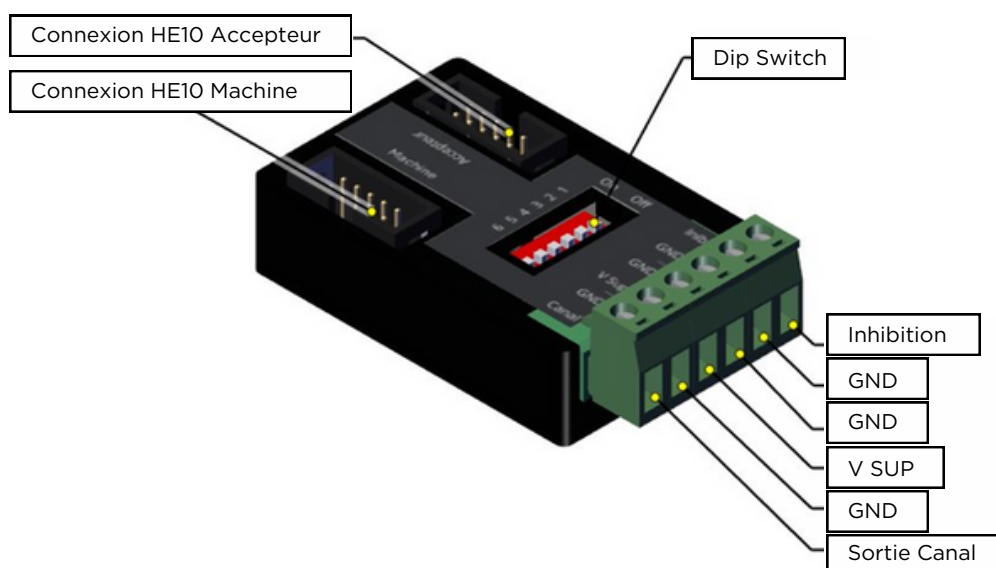
Veuillez noter que les ports USB présents sur cet appareil électronique ne seront pas utilisés.  
Ne pas brancher d'élément sur les ports USB = risque de trouble de fonctionnement.

## 2.2 Interfaces-Y accepteur

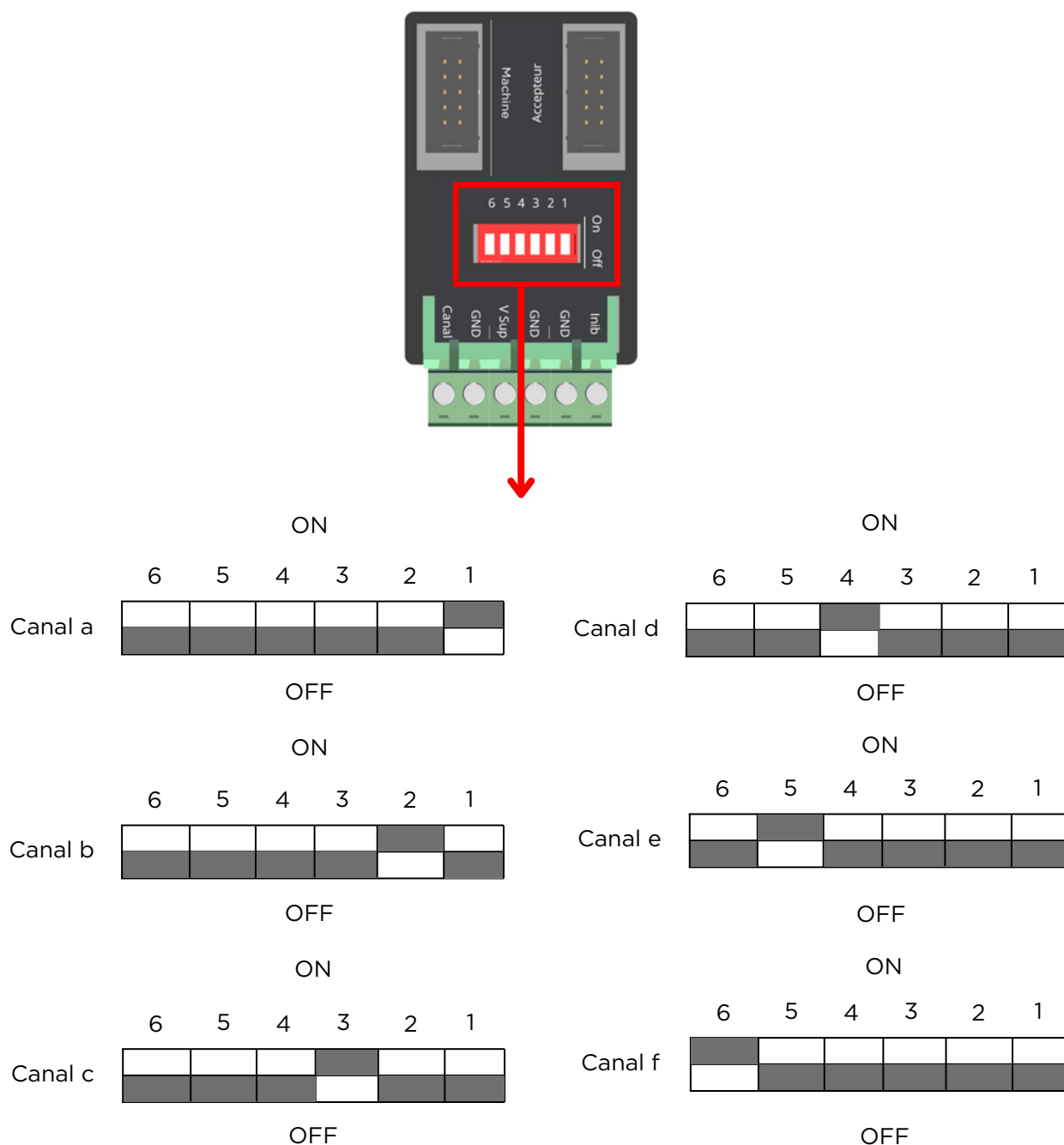
Dimensions :



Connecteurs et fonctionnalités :

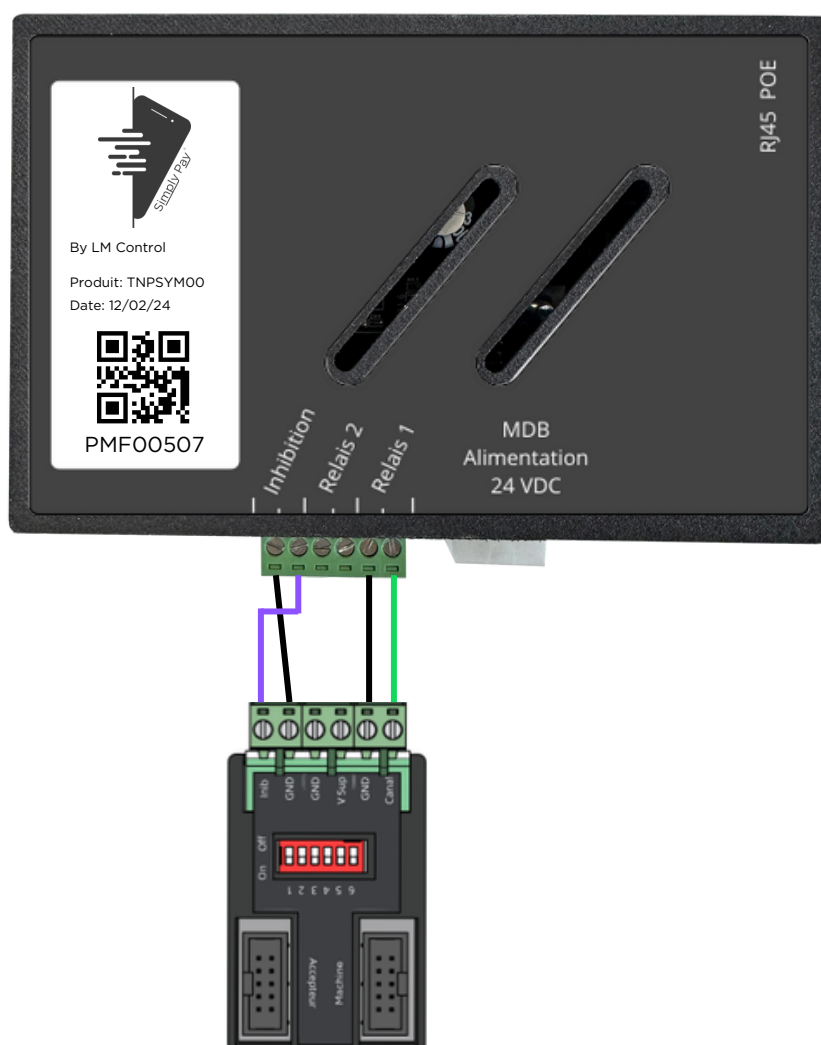





## 2.3 Valeur de l'impulsion Simply Pay®



**NE JAMAIS ACTIVER 2 CANAUX EN MEME TEMPS.**

## 2.4 Branchement de la Simply Pay® box à l'Y accepteur

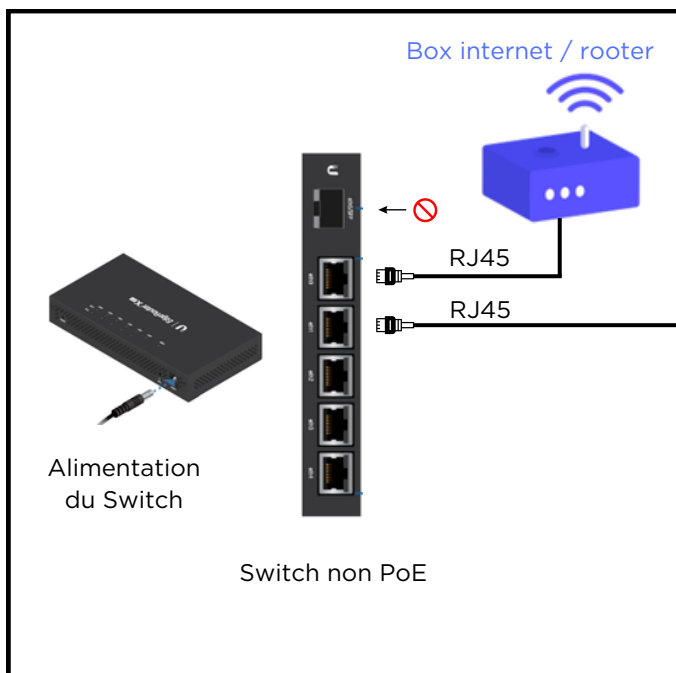


-  Inhibition
-  GND
-  Canal

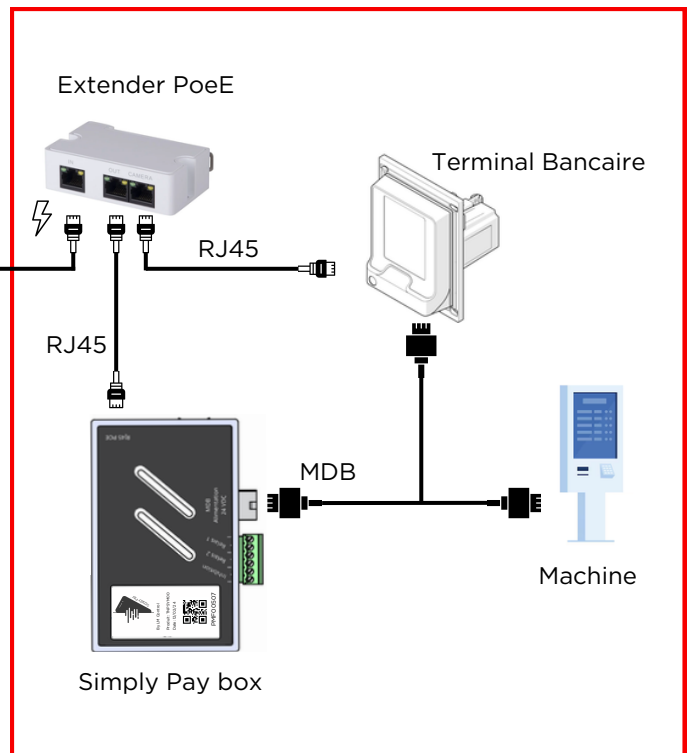
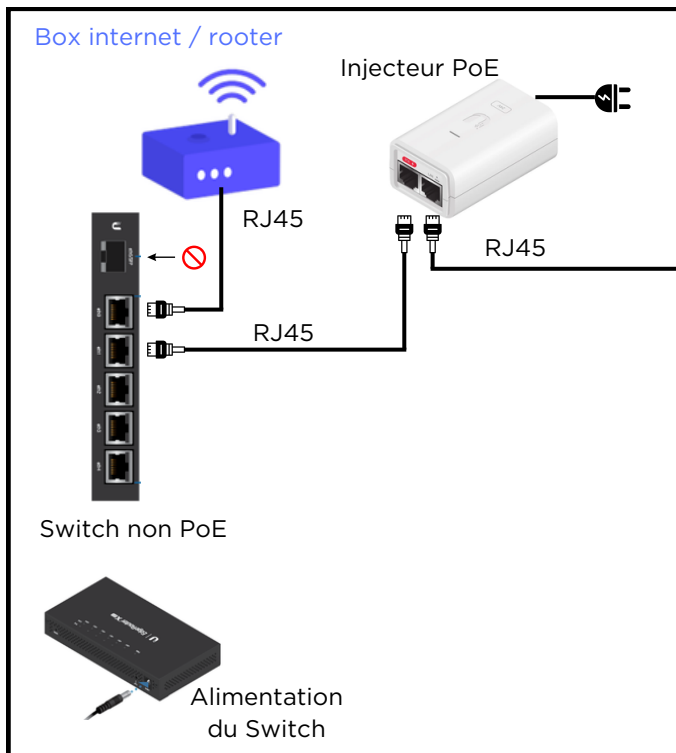
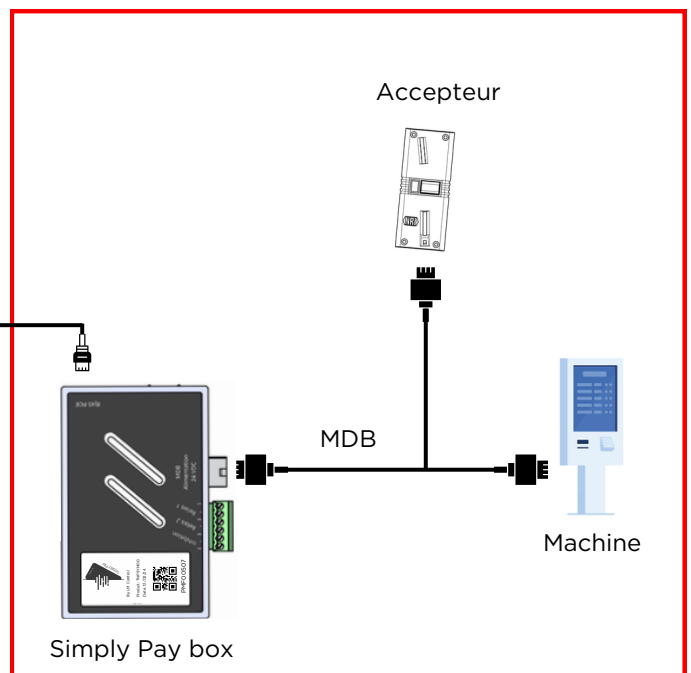
## 3. Câblage en MDB

### 3.1 Switch avec injecteur PoE Simply Pay box en MDB accepteur

Zone Technique

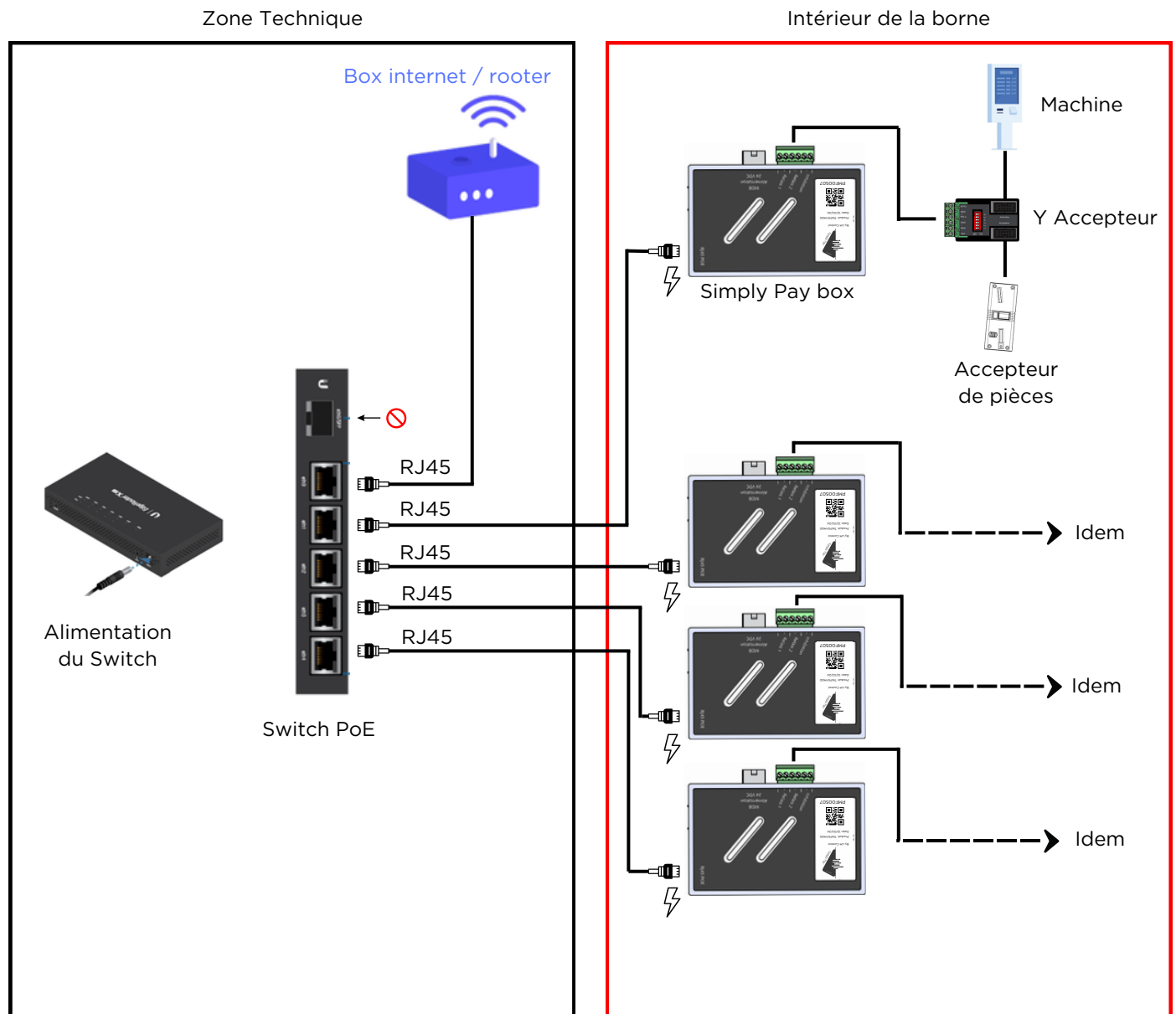


Intérieur de la borne



## 4. Câblage en Pulse

### 4.1 Switch PoE avec alimentation de la Simply Pay Box en RJ45





## 4.2 Switch PoE Simply Pay Box en RJ45 et terminal

