

# CPS-B1-2.5-0101-FR



## Caractéristiques

- » Centrale de désenfumage compacte spécialement adaptée aux cages d'escalier
- » Courant d'entraînement total maximal : 2,5 A
- » Tension de sortie stabilisée
- » Fonctions de sécurité de désenfumage commutables : défaut = alarme, tentatives de réouverture désenfumage en cas d'échec et réinitialisation à distance des détecteurs de fumée
- » Fonctions confort intégrées pour la ventilation journalière
- » Raccordement possible d'un détecteur de pluie ou d'un capteur de vent / pluie sans module additionnel
- » Raccordement de 2 Organe de Sécurité à Manipuler Type RT 45 maximum par centrale
- » Alimentation d'urgence par batterie pour 72 h min.

## Accessoires

Batteries



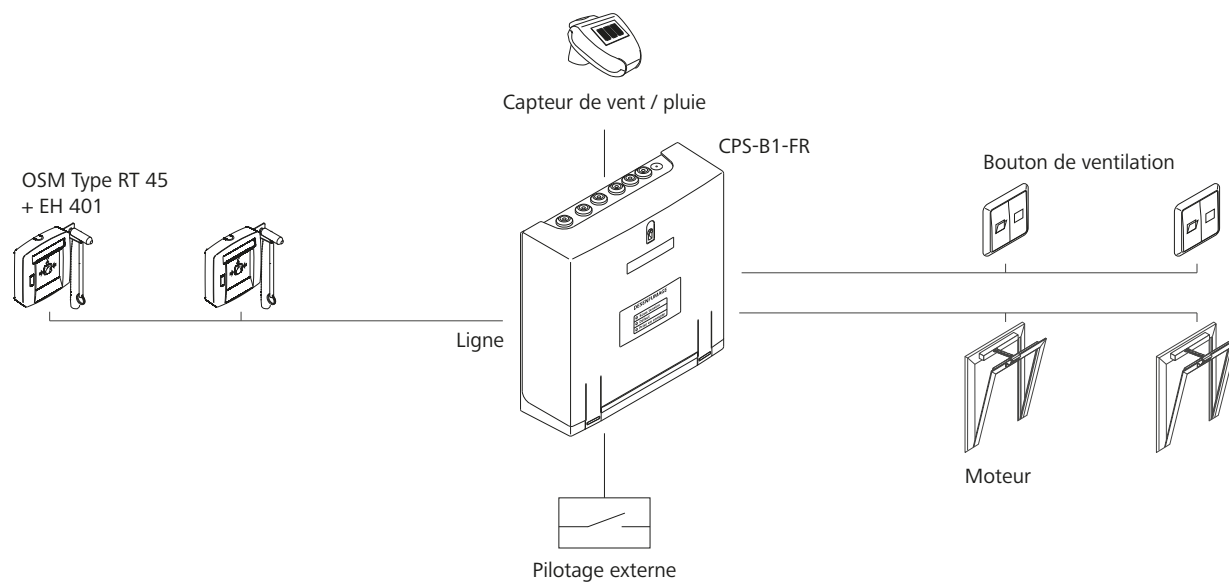
Organe de Sécurité à Manipuler Type RT 45



Système de capteurs



## Exemple d'utilisation



## Données techniques

### CPS-B1-2.5-0101-FR

Alimentation	230 V AC / 50 Hz / 140 VA
Puissance en veille	< 2 W / 10 VA
Sortie	24 V DC / 2,5 A
Surveillance du mode de service	Service continu
Mode de service Alarme / Ventilation	Mode intermittent, 30 % (E.D) facteur de marche
Type de protection	IP 32D
Plage de températures	-5 °C ... +40 °C
Ligne / Groupe	1 / 1
Boîtier	Plastique
Couleur	Blanc (~ RAL 9016)
Type de batterie	Typ 2 (2x)

Les batteries doivent être commandées séparément.

## Version

Type	N° art.	L x H x P	Poids
CPS-B1-2.5-0101-FR	30.119.30	310 x 310 x 104 mm	1,87 kg

## Admissions / Certifications

Pour obtenir des informations sur les certifications, adressez-vous à votre concessionnaire D+H.



# CPS-B1-5-0101-FR



## Caractéristiques

- » Centrale de désenfumage compacte spécialement adaptée aux cages d'escalier
- » Courant d'entraînement total maximal : 5 A
- » Tension de sortie stabilisée
- » Fonctions de sécurité de désenfumage commutables : défaut = alarme, tentatives de réouverture désenfumage en cas d'échec et réinitialisation à distance des détecteurs de fumée
- » Fonctions confort intégrées pour la ventilation journalière
- » Raccordement possible d'un détecteur de pluie ou d'un capteur de vent / pluie sans module additionnel
- » Raccordement de 2 Organe de Sécurité à Manipuler Type RT 45 maximum par centrale
- » Alimentation d'urgence par batterie pour 72 h min.

## Accessoires

Batteries



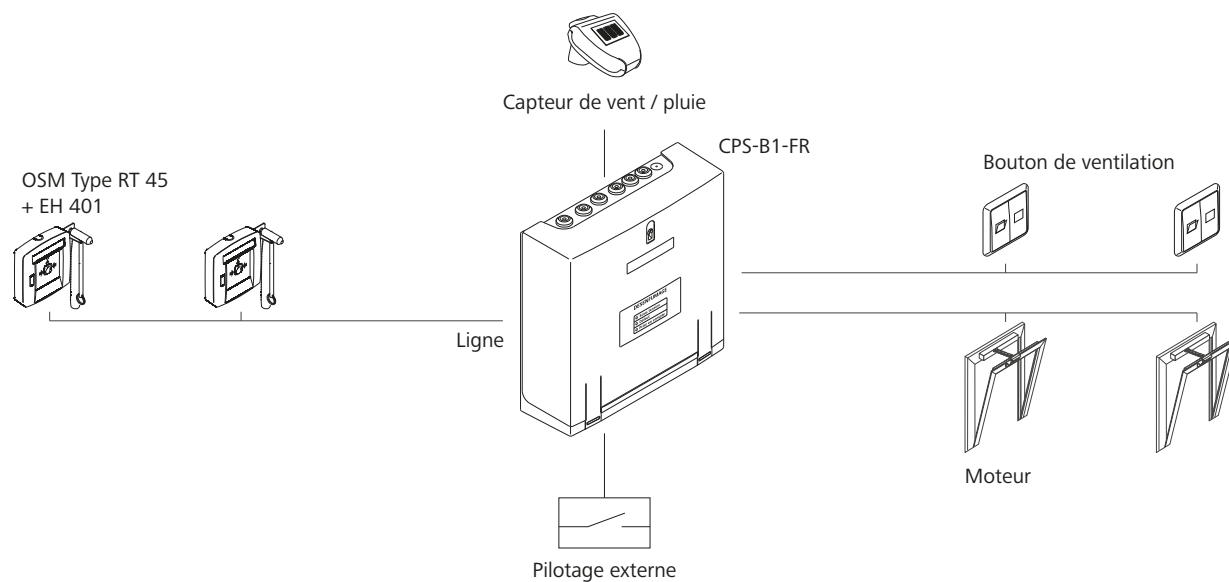
Organe de Sécurité à Manipuler Type RT 45



Système de capteurs



## Exemple d'utilisation



## Données techniques

CPS-B1-5-0101-FR	
Alimentation	230 V AC / 50 Hz / 145 VA
Puissance en veille	< 2 W / 16 VA
Sortie	24 V DC / 5 A
Surveillance du mode de service	Service continu
Mode de service Alarme / Ventilation	Mode intermittent, 30 % (E.D) facteur de marche
Type de protection	IP 32D
Plage de températures	-5 °C ... +40 °C
Ligne / Groupe	1 / 1
Boîtier	Plastique
Couleur	Blanc (~ RAL 9016)
Type de batterie	Typ 8 (2x)

Les batteries doivent être commandées séparément.

## Version

Type	N° art.	L x H x P	Poids
CPS-B1-5-0101-FR	30.119.35	310 x 310 x 104 mm	1,92 kg

## Admissions / Certifications

Pour obtenir des informations sur les certifications, adressez-vous à votre concessionnaire D+H.

