

ENCL-400-WP et ENCL-SPPS-WP

Boîtiers de remplacement résistants aux intempéries

Ce manuel couvre les modèles suivants :

ENCL-400-W-WP - Boîtier blanc pour les CAN résistants aux intempéries de la série 400

ENCL-400-WP - Boîtier rouge pour les CAN résistants aux intempéries de la série 400

ENCL-SPPS-W-WP - Boîtier blanc pour les dispositifs résistants aux intempéries de la série SPPS

ENCL-SPPS-WP - Boîtier rouge pour les dispositifs résistants aux intempéries de la série SPPS

Pour une utilisation dans un environnement extérieur humide

-40 °C à +66 °C (-40 °F à 151 °F)

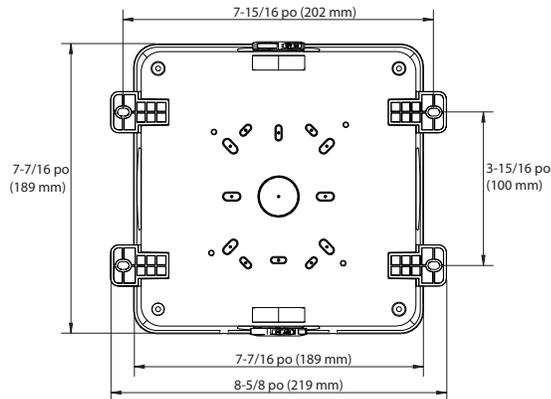


Figure 1 Vue du bas

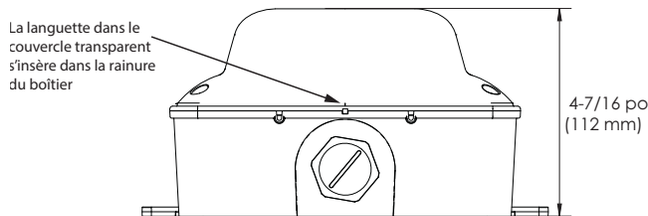


Figure 2 Vue latérale ENCL-SPPS-WP

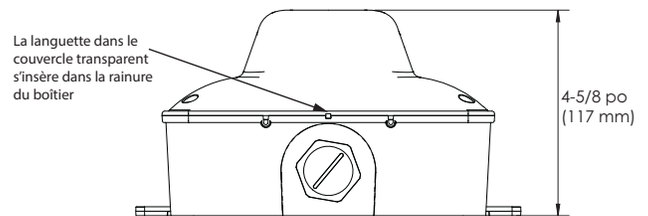


Figure 3 Vue latérale ENCL-400-WP

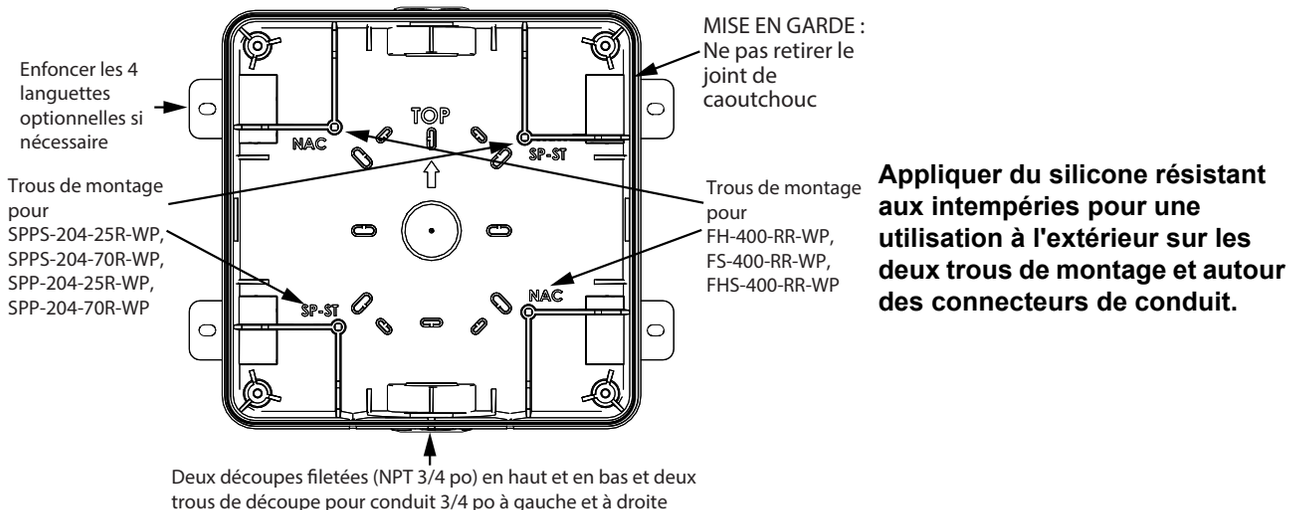
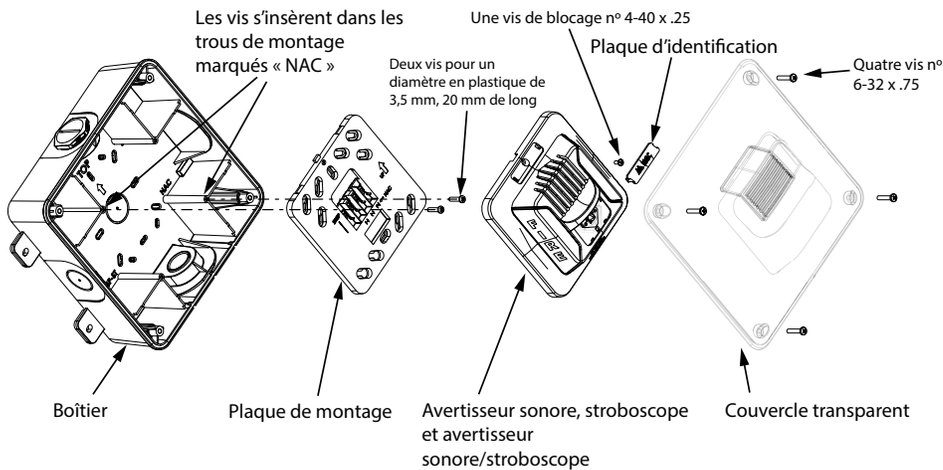


Figure 4 Vue du dessus sans couvercle

Installation

Installer le ENCL-400-WP directement sur le mur ou le plafond selon le modèle de l'avertisseur sonore, du stroboscope ou de l'avertisseur sonore/stroboscope. Pour une installation murale, installer le boîtier avec le mot « TOP » vers le haut, et l'appareil avec la plaque de MGC vers le haut.

Pour obtenir plus d'information, consulter le document LT-6511FR sur les appareils de notification résistants aux intempéries de la série 400-WP.



1. Avant l'installation, démonter l'unité comme l'indique la figure 5.
2. Fixer le boîtier directement au mur ou au plafond.
3. Fixer la plaque de montage aux trous marqués « NAC » dans le boîtier à l'aide des deux vis fournies.
4. Enclencher l'avertisseur sonore, le stroboscope ou l'avertisseur sonore/stroboscope sur la plaque de montage et le fixer à l'aide de la vis de fixation. Enclencher la plaque d'identification sur la vis.
5. Fixer le couvercle transparent sur l'assemblage avec les 4 vis fournies.

Le couvercle transparent s'installe sur le boîtier d'une seule manière. S'assurer que la languette du couvercle en plastique s'insère dans la rainure du boîtier. Voir la figure 3.

Figure 5 Installation de l'avertisseur sonore, le stroboscope et l'avertisseur sonore/stroboscope dans le ENCL-400-WP

Installer le ENCL-SPPS-WP directement au mur ou au plafond selon le modèle de haut-parleur ou de haut-parleur/stroboscope. Pour une installation murale, installer le boîtier avec le mot « TOP » vers le haut, et l'appareil avec la plaque de MGC vers le bas.

Remarque: Sélectionner le réglage de candela avant d'installer l'appareil sur la plaque de montage.

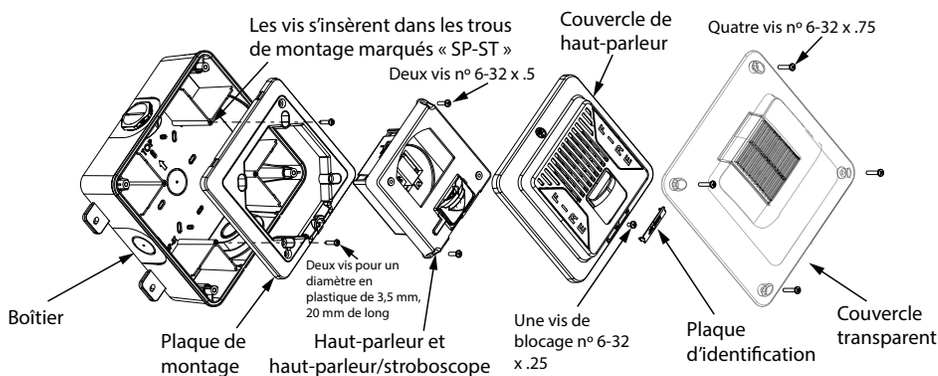


Figure 6 Installation d'un haut-parleur ou haut-parleur avec stroboscope dans le ENCL-SPPS-WP

1. Avant l'installation, démonter l'unité comme l'indique la figure 6.
2. Fixer le boîtier directement au mur ou au plafond.
3. Fixer la plaque de montage aux deux trous marqués « SP-ST » sur le boîtier avec les deux vis fournies.
4. Fixer le haut-parleur ou le haut-parleur/stroboscope à la plaque de montage à l'aide des deux vis fournies.
5. Fixer le couvercle supérieur à l'aide de la vis de fixation fournie et enclencher la plaque d'identification sur la vis de fixation.
6. Fixer le couvercle transparent sur l'assemblage avec les 4 vis fournies.

Le couvercle transparent s'installe sur le boîtier d'une seule manière. S'assurer que la languette du couvercle en plastique s'insère dans la rainure du boîtier. Voir la figure 2.

Table 1 ENCL-400-WP est un boîtier de remplacement pour les modèles suivants

FH-400-RR-WP, FH-400-WW-WP	Avertisseur sonore résistants aux intempéries, installation au mur ou au plafond, rouge ou blanc
FS-400-RR-WP, FS-400-WW-WP	Stroboscope résistants aux intempéries, installation au mur, rouge ou blanc
FHS-400-RR-WP, FHS-400-WW-WP	Avertisseur sonore/stroboscope résistants aux intempéries, installation au mur, rouge ou blanc

Table 2 ENCL-SPPS-WP est un boîtier de remplacement pour les modèles suivants

SPPS-204-25(R)-WP	Haut-parleur/stroboscope de 25 V résistants aux intempéries, installation au mur, rouge (blanc)
SPPS-204-70(R)-WP	Haut-parleur/stroboscope de 70 V résistants aux intempéries, installation au mur, rouge (blanc)
SPP-204-25(R)-WP	Haut-parleur de 25 V résistants aux intempéries, installation au mur ou au plafond, rouge (blanc)
SPP-204-70(R)-WP	Haut-parleur de 70 V résistants aux intempéries, installation au mur ou au plafond, rouge (blanc)