



Panneaux de distribution Spectra Series™

Kit de plaque d'obturation AFP6SKS



AVERTISSEMENT: Danger de choc électrique ou de blessure. Mettre le courant en amont du panneau de contrôle ou du tableau de contrôle à Off avant de travailler à l'intérieur de l'équipement ou d'en retirer toute composante. L'équipement ne doit être installé et entretenu que par du personnel correctement formé et qualifié.

Généralités

Ces instructions s'appliquent aux numéros de catalogues suivants :

- Kit de plaque d'obturation AFP6SKS
- Disjoncteurs de types TKM, THKM, TK4V, TKL4V, SKHA, SKLA, et SKPA

Installation

1. **Installer le disjoncteur.** Installer disjoncteur selon la feuille d'instruction GEH-5623 pour une construction enfichable ou DEH-061 pour une construction boulonnée.

2. **Installer les extrémités des plaques d'obturation.** Pour les disjoncteurs de type TKM, THKM, TK4V, TKL4, SKHA, SKLA, et SKPA, placer les couvercles de cosses, tels que listés à la Table 1, sur les extrémités ligne et charge du disjoncteur, tel que montré à la Figure 1. Relier les plaques d'obturation des extrémités, tels que listées à la Table 2, de chaque côté du disjoncteur avec les vis #10-32 x 9/16" fournies. Serrer les vis à 15 lb.-po.

Type de disjoncteur	Couvercle de cosse
TKM, THKM	455C592P1, fourni avec le kit
TK4V, TKL4V	455C592P2, fourni avec le kit
SKHA, SKLA	Utiliser les couvercles fournis avec le disjoncteur
SKPA*	Utiliser les couvercles fournis avec le disjoncteur

* SKPA n'est disponible qu'en panneau de distribution de 44"-de largeur ou en tableau de contrôle de 45"-de largeur uniquement.

Table 1. Couvercles de cosses utilisés avec chaque type de disjoncteur.

Plaque d'obturation	Tableau de contrôle ou panneau de distribution
252B1768G2	40"-largeur panneau de distribution ou tableau de contrôle
252B1768G1	Panneau de distribution 44"-largeur
252B1768G1	Tableau de contrôle 45"-largeur

Table 2. Plaques d'obturation des extrémités utilisées avec chaque panneau de distribution ou tableau de contrôle.

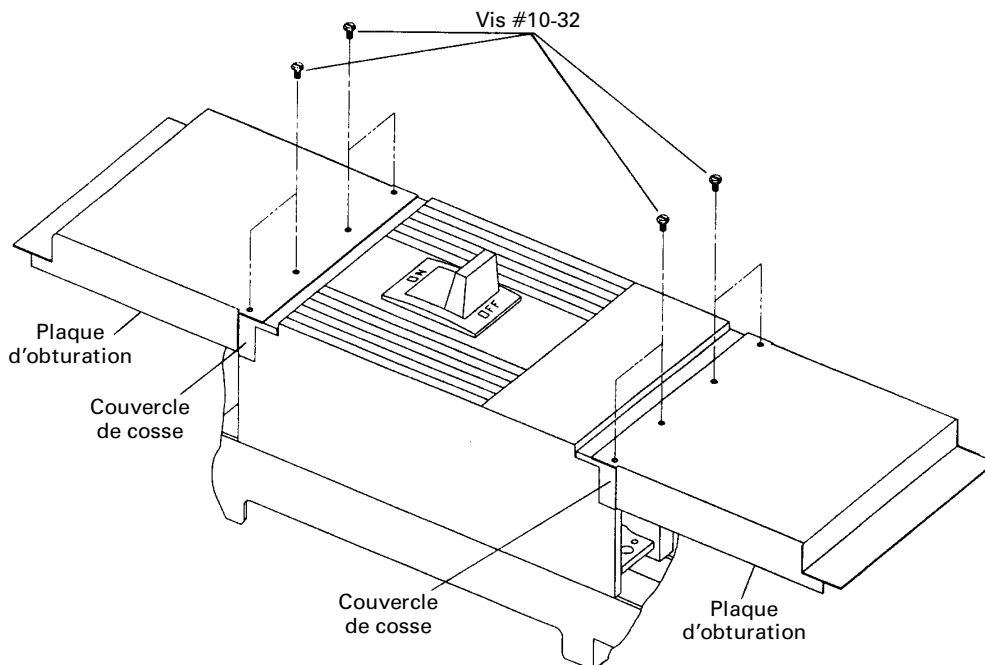


Figure 1. Installation de couvercles de cosses et de plaques d'obturation.

Ces instructions n'ont pas pour propos de couvrir tous les détails ou variations de l'équipement ni de fournir des solutions pour tous les imprévus reliés avec les opérations causées par l'installation ou l'entretien. Si des informations supplémentaires étaient requises ou s'il survenait un problème particulier lesquels ne sont pas suffisamment couverts selon l'acheteur, ceci devrait être référé à GE Company.



GE Industrial Systems