



Panneaux de distribution Spectra Series™

Plaque pour couvercle de disjoncteur



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 cadres de disjoncteurs suivants : TEY, THQB, et THHQB.

Installation

1. **Sélectionner les supports de couvercle de disjoncteur et les couvercles de disjoncteur.** La Table 1 liste les numéros de catalogue des supports de couvercle appropriés pour des tableaux de contrôle et panneaux de distribution de dimensions variées. La Table 2 liste les couvercles de disjoncteurs pour des types variés de disjoncteurs.

Hauteur du couvercle	Largeur du tableau de contrôle ou du panneau de distribution		
	27, 31" Panneau 35" Tableau	36, 40" Panneau 40" Tableau	44" Panneau 45" Tableau
4 1/8" (3X)	208C1850P4	208C1850P3	208C1850P3

Table 1. Numéros de catalogues pour supports de couvercles de disjoncteurs pour des panneaux de distribution et tableaux de contrôle de dimensions variées.

Hauteur du couvercle	Largeur du tableau de contrôle ou du panneau de distribution		
	27, 31" Panneau 35" Tableau	36, 40" Panneau 40" Tableau	44" Panneau 45" Tableau
THQB, THHQB – Montage à dérivation double			
5 1/2" (4X)	208C4262G10	208C4262G11	208C4262G12
TEY – Montage à dérivation double			
5 1/2" (4X)	208C4262G13	208C4262G14	208C4262G15

Table 2. Numéros de catalogue de couvercles de disjoncteur pour des panneaux de distribution et des tableaux de contrôle de largeurs variées.

2. **Installer les supports de couvercle de disjoncteur.** Fixer les supports de couvercle de disjoncteur choisis à l'étape 1 au module de disjoncteur ou aux plaques de montage du disjoncteur, selon les instructions de montage du disjoncteur.
3. **Installer les disjoncteurs** selon les instructions fournies avec les disjoncteurs.

4. **Installer les obturateurs** à n'importe lequel des trous de la plaque d'obturation sur laquelle il n'y a pas de disjoncteur monté à l'arrière. Utiliser l'obturateur de plastique

Installer l'obturateur à partir du côté supérieur de la plaque du couvercle de disjoncteur. Engager l'extrémité fendue de l'obturateur avec le coin de l'ouverture dans le couvercle de disjoncteur. Enclencher l'autre extrémité de l'obturateur en place, comme montré à Figure 1.

5. **Installer le couvercle de disjoncteur.** Enclencher le couvercle de disjoncteur assemblé par-dessus les broches flexibles sur les supports d'obturation, comme montré à la Figure 2.

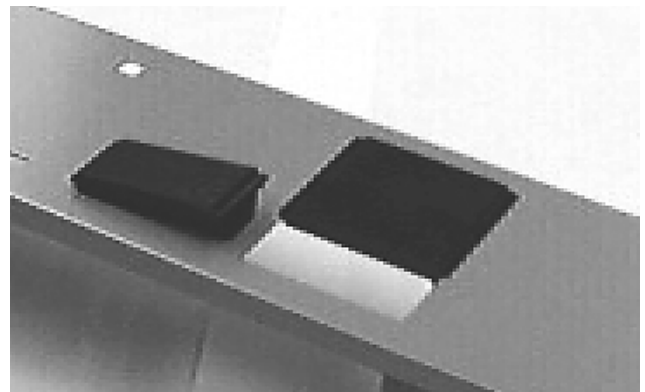


Figure 1. Fixation des obturateurs à la plaque d'obturation.

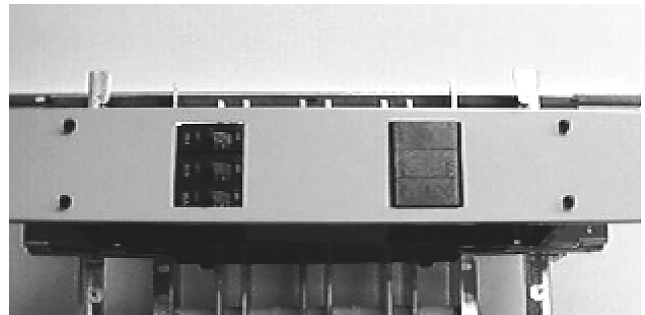


Figure 2. Installation du couvercle de disjoncteur aux supports d'obturation.

ATTENTION: Pour s'assurer d'un montage solide pousser complètement le couvercle de disjoncteur par-dessus les quatre broches flexibles sur le dessus des supports d'obturation, comme montré à la Figure 3.

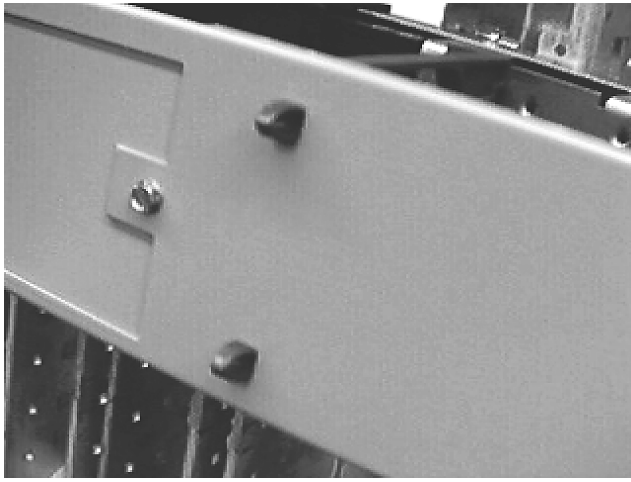


Figure 3. Couverture de disjoncteur monté solidement sur les broches flexibles.

NOTE: Les couvercles de disjoncteurs à verrouillage peuvent plier, s'ils ne sont pas retirés correctement. Retirer en tirant le couvercle de disjoncteur des broches flexibles, puis libérer le coin inférieur.

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