

## Modules d'accès au sol

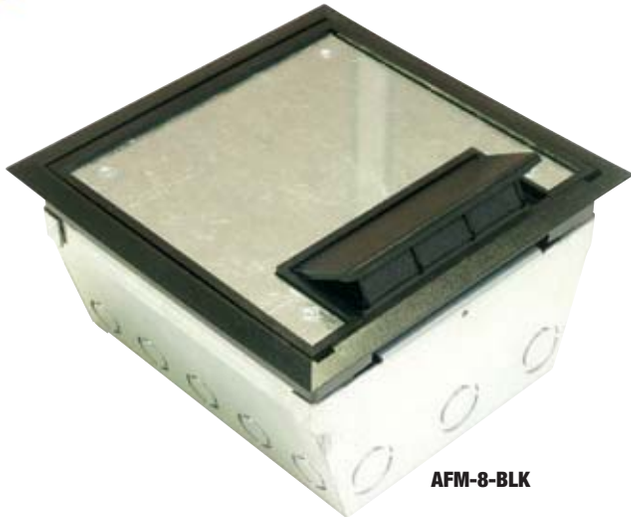
### Série AFM-8 – Modules d'accès -au sol

#### Spécifications



Grandeur des modules	A Modèle AFM-8	
Profondeur	5-5/8 po	
Dimensions d'ouverture au sol	9-5/8 x 9-5/8 po	
Dimensions du couvercle	9-3/8 x 9-3/8 po	
Surface d'accès du couvercle	74 po ca	
Volume de la boîte (moins plaques)	325 po cu	
Volume des compartiments pour appareils	45° Électricité	–
	60° Électricité	–
	Données (centre)	–
	Électricité	15,75 po cu
Données	15,75 po cu	
Ouverture dans paroi du fond	–	
Matériau : plaque couvercle et rebord pour tapis	Nylon-6	
Matériau : corps du module	Acier galvanisé calibre 14	
Nbre max. de plaques pour appareils	10	

Appareils non inclus. Rebord pour tapis en nylon offert en noir, gris, brun et beige.

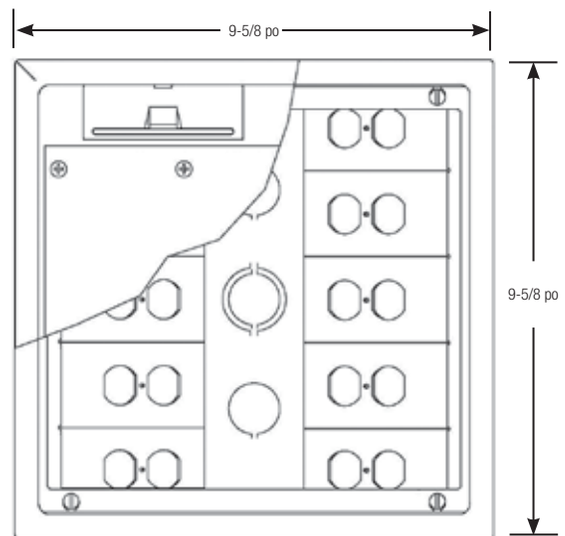
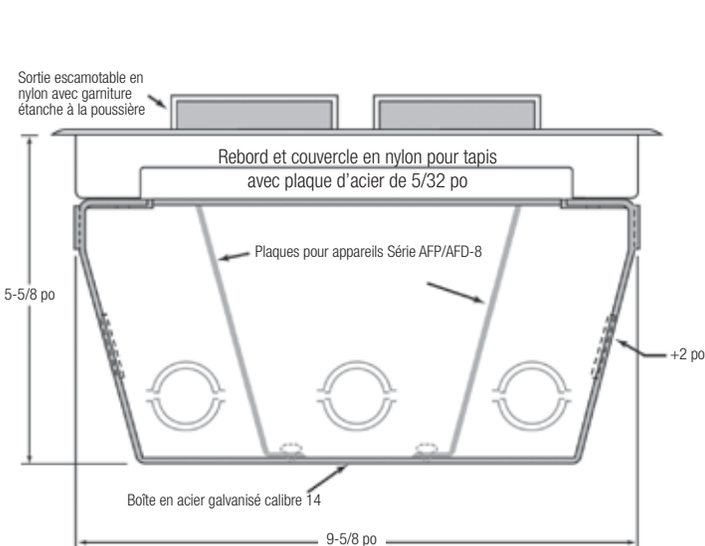


AFM-8-BLK



	PLAQUES ÉLECTRIQUES				PLAQUES DONNÉES		ACCESSOIRES	
<b>AFM-8-BLK</b> (noir) <b>GRY</b> (gris) <b>BRN</b> (brun) <b>BGE</b> (beige)	<b>AFP-8A*</b> Une prise double	 <b>AFP-8C*</b> Une prise DDFT	 <b>AFP-8B</b> Plaque non trouée	 <b>AFD-8 3RJ</b> Trois prises keystone	 <b>AFR-8</b> Rebord de montage	Sert à corriger l'ouverture dans le plancher (au besoin seulement).		

\* Non certifiées CSA



AFM-8

Module illustré avec plaques offertes en option (vendues séparément)

## Modules d'accès au sol

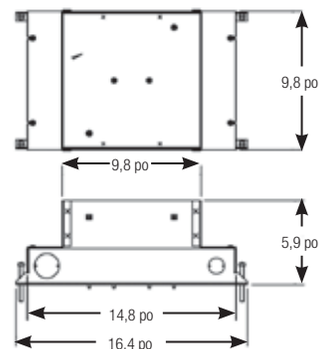
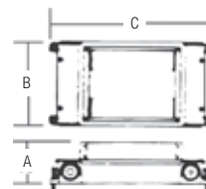
### Embases prérégées pour bétonnage



**GAB-8-S**



**Embase GAB-8-S  
Module AFM-8**



N° de cat.	Dimensions (po)			Volume max. (po cu)	Taraudage std pour conduits (po)	Taraudage max. pour conduits (po)	Module AFM	Ctn std
	A	B	C					
<b>GAB-8-S</b>	5-7/8	9-3/4	16-3/8	325	2-3/4 2-1-1/4	—	AFM-8	2

Les embases prérégées sont nécessaires seulement aux installations dans du béton. Pour usage avec les modules d'accès AFM. Les embases prérégées GAB ont un collet centré et un capuchon à boue en styrène pour empêcher l'infiltration du béton. Manchons pour conduits standard de 3/4 et 1-1/4 po.