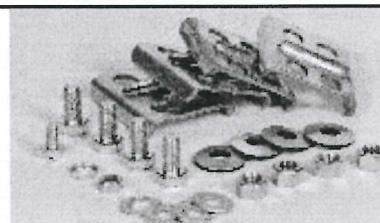
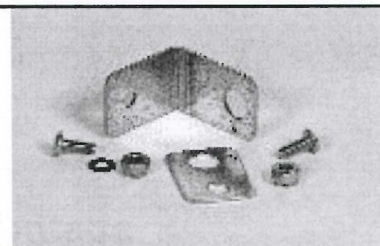


**Cat. no AMFRS / AMFRSS**
**Pattes de fixation pour montage extérieur**

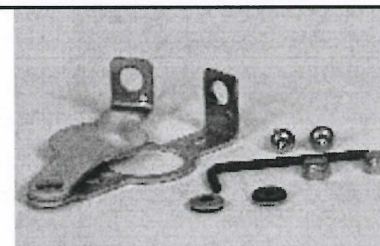
- acier galvanisé pour série AMFRS
- acier inoxydable 304 pour série AMFRSS
- pour assemblage extérieur; convient aux boîtiers étanches à l'huile et à l'eau
- standard pour tout boîtier de série « R »
- fournies avec toutes les pièces de montage nécessaires pour installation au chantier


**Cat. no APRS / APRSS**
**Provisions pour cadenas**

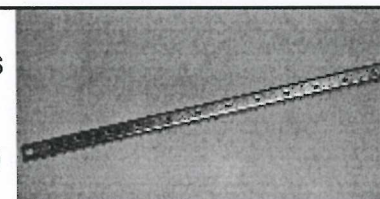
- acier galvanisé pour série APRS
- acier inoxydable 304 pour série APRSS
- fournissent une solution de cadenassage
- standard pour tout boîtier de séries « R » et « AMC »
- pour assemblage extérieur; convient aux boîtiers étanches à l'huile et à l'eau
- fournies avec toutes les pièces de montage nécessaires pour installation au chantier


**Cat no AGPSRK**

- l'adaptateur pour cadenas s'ajuste directement à la serrure 1/4 de tour encochée pour sécuriser l'accès aux boîtiers
- acier inoxydable 14 Ga, épaisseur de 2mm
- pièces de montage en acier inoxydable fournies
- une fois installés, les boulons ne peuvent être défaits, à moins de retirer le couvercle
- installation en toute facilité au chantier
- conformes aux normes UL et CSA pour boîtiers de Type 4


**Cat. no AMR**

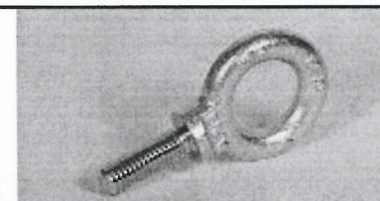
- rails de montage non peints en acier galvanisé pour séries R, S, HD et FRS
- percés et taraudés pour faciliter l'installation de câblage
- pour armoires de séries AMR-R, AMR-HD ou AMR-FRS, ajoutez H pour rail de montage horizontal ou V pour rail de montage vertical (ex. : AMR-RH ou AMR-RV)
- pour renseignements concernant les dimensions et les prix, veuillez appeler à l'usine


**Cat. no AGK4**
**Kits de joint d'étanchéité EEMAC/NEMA 4**

- joint cellulaire 0.25" X 0.75" X 25'
- autoadhésif
- utilisés avec les boîtiers EEMAC/NEMA 4 de **BEL**

**Cat. no ALEK**
**Kits d'œillets de levage (paire)**

- œillets 1/2-13 utilisés pour les armoires de **BEL** de plus grandes dimensions
- vendus par paires, complet avec rondelles d'étanchéité plates et écrous
- capacité de levage approximative de 2,500 lb chacun
- installation en usine si demandé, spécifiez « F » au lieu de « K » (ex. : ALEF)


**Cat. no APG / APW**
**Peinture en cannette**

- peinture « APG » grise pour retouches, en cannette
- peinture « APW » blanche pour retouches, en cannette

**Cat. no ASIL**
**Silicone**

- silicone fourni pour répondre aux exigences EEMAC
- standard pour les séries ADSR et ADSHD