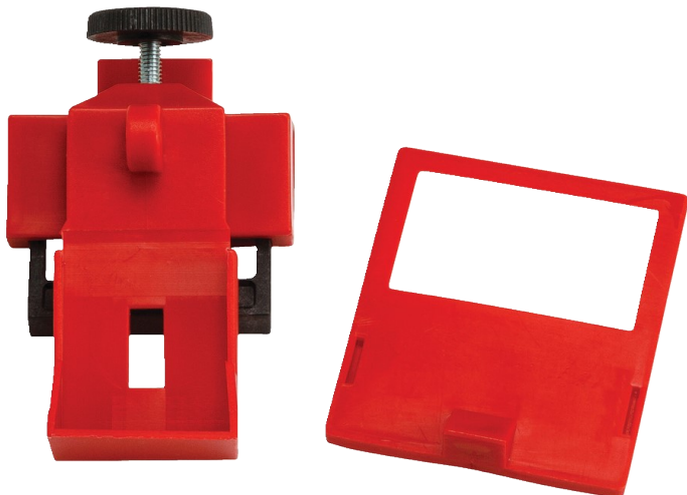


## Bloque-disjoncteur de puissance pour disjoncteurs 480-600 V



### Caractéristiques

Longueur (mm) : **82.6**

Hauteur (mm) : **40.3**

Profondeur (mm) : **55.2**

Largeur maximale du disjoncteur (mm) : **38**

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

#### ■ Descriptif

Gamme de bloque-disjoncteurs polyvalents pour disjoncteurs de 277 V et 480-600 V.

#### ■ Détails techniques

Ø maximum de la anse de cadenas (mm) : 7.

#### ■ Mode d'utilisation

1. Serrez manuellement la vis pour consigner le disjoncteur.
2. Couvrir la vis pour positionner un cadenas pour empêcher l'accessoire de se défaire.

### INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

#### ■ Produit packagé



#### Sachet plastique avec cavalier

Hauteur (cm) : 20

Longueur (cm) : 6

Profondeur (cm) : 5

Poids net (kg) : 0,048

Poids brut (kg) : 0,061



3 700882 117212

#### ■ Surconditionnement 1



#### Carton

Hauteur (cm) : 18

Longueur (cm) : 46

Profondeur (cm) : 36,5

Poids net (kg) : 3,675

Poids brut (kg) : 4,195

x 75



3 700882 121547