



# EATON

*Powering Business Worldwide*

**L'unité combiné à fusibles AMEEC Plug & Play sous boîtier pour application commerciales.**

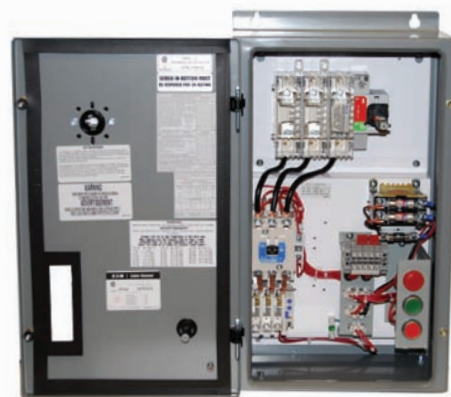


**Pour requête de démarreur AMEEC pour services commerciaux nous offrons un système a connexion rapide pour économiser temps et argent !**

Cette conception Combiné Plug & Play propose un démarreur moteur **AMEEC** de catégorie industrielle comportant des composants à connexion rapide pouvant être installés au chantier, évitant ainsi de commander directement de l'usine. Tous les composants sont dotés de faisceaux prébranchés et de connecteurs verrouillables qui peuvent facilement être branchés ensemble sur un support efficace, prévenant ainsi la confusion pendant les branchements et réduisant le temps d'installation. L'unité **AMEEC** combiné à fusibles Plug & Play sous boîtier, grâce à sa conception simple et son installation facile, propose une solution efficace et polyvalente répondant aux besoins de nos clients. Cette nouvelle conception commerciale est offerte en version allant jusqu'à 25 hp à 600 V c.a. et propose comme option les commandes de couvercle de 22mm.

## **Caractéristiques du nouveau démarreur combiné AMEEC à fusibles Plug & Play:**

- ▶ Conception compacte et robuste pour un montage facile
- ▶ Assemblage rapide et facile des composants
- ▶ Utilise un démarreur Freedom **AMEEC** magnétique calibre 1-2 avec un relais de surcharge
- ▶ Capacité en court-circuit de 100 kA
- ▶ Relais surcharge block standard à élément chauffant
- ▶ Bouton de réenclenchement standard
- ▶ Choisissez parmi huit types de commandes à couvercle
- ▶ Offert en version allant jusqu'à 25 hp à 600 V c.a.
- ▶ Enveloppe homologuée AMEEC 1, 12 et 3R
- ▶ Homologation CSA 22.2 no.14 dernière version



# Démarrateur AMEEC Plug & Play maintenant disponible avec commandes de couvercle M22

Pour les clients qui désirent profiter d'une commande à couvercle intégrée et pratique, Eaton propose la série M22. Ces commandes à sélecteurs, à boutons poussoirs, à voyants DEL offrent une plus grande flexibilité en matière de contrôle et d'indicateurs.

- 4 ÉTAPES SIMPLES:
- 1) Sélectionnez l'ensemble démarreur combiné
  - 2) Sélectionnez Choisissez l'élément chauffant
  - 3) Sélectionnez un transformateur ou l'ensemble pour source séparée
  - 4) Ajoutez l'ensemble de commande

## DÉMARREUR COMBINÉ NEMA PLUG & PLAY SOUS BOÎTIER

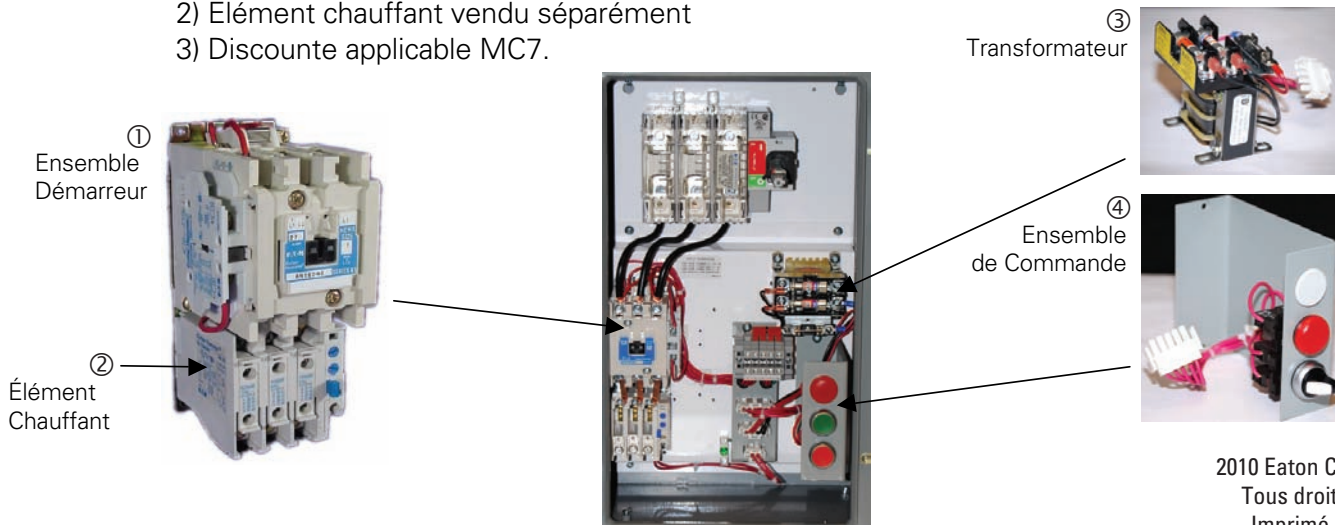
①	HP NOM. MAX.						PUISS. (A) NOM. MAX. à 600 V c.a. AC-3	Service-limite de courant nominal	No catalogue démarreur sous boîtier NEMA 1	Calibre	Dimensions du boîtier (LxHxP)	PRIX COURANT
	120Vc.a., 1 Ø	240Vc.a., 1 Ø	208Vc.a., 3 Ø	240Vc.a., 3 Ø	480Vc.a., 3 Ø	600Vc.a., 3 Ø						
	2	3	7.5	7.5	10	10	27	32	EPN161	1	12.50x22.75x8.50	\$1,666.00
	3	7.5	10	15	25	25	45	52	EPN162	2	12.50x22.75x8.50	\$2,160.00

Élément chauffant	Ampères moteur à pleine charge	PRIX COURANT
Pour relais de surcharge - calibre 1 & 2		
H2001B-3	0.25 - 0.41	\$85.00
H2002B-3	0.37 - 0.61	\$85.00
H2003B-3	0.56 - 0.91	\$85.00
H2004B-3	0.81 - 1.32	\$85.00
H2005B-3	1.20 - 1.96	\$85.00
H2006B-3	1.79 - 2.90	\$85.00
H2007B-3	2.15 - 3.49	\$85.00
H2008B-3	3.23 - 5.23	\$85.00
H2009B-3	4.55 - 7.40	\$85.00
H2010B-3	6.75 - 11.0	\$85.00
H2010B-3	6.75 - 11.0	\$85.00
H2011B-3	9.14 - 14.0	\$85.00
H2012B-3	14.0 - 22.8	\$85.00
H2013B-3	18.7 - 30.7	\$85.00
H2014B-3	23.5 - 38.5	\$85.00
Pour relais de surcharge - calibre 2		
H2015B-3	29.0 - 44.1	\$85.00

Ensemble de transformateur/source séparée	No catalogue	PRIX COURANT
Ensemble pour source séparée 120 V c.a.		
	EP120P	\$41.00
Ensemble de transformateur 208 V/120 V (Fusibles PRIM./SEC.)	EPTX208PN	\$226.00
Ensemble de transformateur 240 V/120 V (Fusibles PRIM./SEC.)	EPTX240PN	\$226.00
Ensemble de transformateur 480 V/120 V (Fusibles PRIM./SEC.)	EPTX480PN	\$226.00
Ensemble de transformateur 600 V/120 V (Fusibles PRIM./SEC.)	EPTX600PN	\$226.00

Ensemble de commandes	No catalogue	PRIX COURANT
Bouton-poussoir marche/arrêt M22	M22GK1PXPB	\$139.00
Bouton-poussoir marche/arrêt et voyant rouge M22	M22GK12PXPB	\$195.00
Sélecteur marche/arrêt M22	M22GK1PX	\$139.00
Sélecteur marche/arrêt et voyant rouge M22	M22GK12PX	\$195.00
Sélecteur marche/arrêt M22 et voyants rouge/vert (calibre 1&2)	M22GK16PN	\$251.00
Sélecteur MAA M22	M22GK3P	\$85.00
Sélecteur MAA M22 et voyant rouge	M22GK32AP	\$201.00
Sélecteur MAA M22 et voyants rouge/vert (calibre 1&2)	M22GK36APN	\$257.00

Note: 1) Assemblages précâblés avec circuit control de 120vca  
 2) Élément chauffant vendu séparément  
 3) Discounte applicable MC7.



Exemple: Unité de 25 hp à 600 V c.a.

Eaton  
 5050 Mainway  
 Burlington, ON L7L 5Z1  
 Tel: 1-800-268-3578  
 www.eatoncanada.ca

2010 Eaton Corporation  
 Tous droits réservés  
 Imprimé au Canada  
 Pub. No. SA.78N.01.S.R  
 Juin 2010