



Démarrateurs 1 sens de marche avec transformateur de commande 24VAC intégré (avec commande du sectionnement par boutons-poussoirs)
Conformité aux normes européennes harmonisées : EN 60947 et EN 60439.
Conformité aux normes internationales : IEC 60947 et IEC 60439.

Coffret de sécurité indispensable à tous types de convoyeurs

Les avantages :

Économique ce coffret de sécurité est idéale pour commandé tous les convoyeurs nécessitants des fonctions d'automatisme intégré (cellule d'arrêt ou de bourrage, temporisation, fonctionnement pas à pas, vérines, sirène de démarrage,)

Données techniques :

Fonctions assurées par le démarreur :

Sectionnement avec verrouillage par cadenas, en position « O »

Bouton « coup de poing » arrêt d'urgence Ø 40 mm, rouge, à accrochage, tourner pour déverrouiller

Protection contre les courts-circuits et les surcharges

Commande par boutons poussoirs :

1 bouton "1" Marche (blanc) et 1 bouton "0" Arrêt (noir)

Borne pour raccordement éventuel d'un contact libre de potentiel dans le circuit de commande

Indice de protection I.P. 657

La remise sous tension de l'alimentation après coupure doit se faire par une action volontaire

Câble de raccordement 4G1.5 mm² de coffret vers le moteur

Options :

- ⊕ Boitier d'arrêt d'urgence « coup de poing » Ø 40 mm, rouge, à accrochage, tourner pour déverrouiller, déporté
- ⊕ Arrêt d'urgence à commande par câble, déporté
- ⊕ Boite à 3 boutons déportée
- ⊕ Interrupteur à pédale
- ⊕ Cellule photoélectrique d'arrêt ou de saturation
- ⊕ Balise de signalisation (lumineuse, flash, sonore)
- ⊕ Info extérieure (contact sec)
- ⊕ Câble d'alimentation pour raccordement de l'installation existante au coffret
- ⊕ Fiche mâle-femelle 4 pôles + terre, 380V, 16A
- ⊕