



Installation à batterie

Installation à accu jusqu'à 7,5 kW pour la production de courant de secours

Description du produit

Deuxième alimentation en énergie indépendante pour les entraînements de convoyeurs dans la zone de fermeture des fermetures de convoyeurs. Alimentation de courte durée des entraînements de convoyeurs en cas d'incendie et d'une défaillance simultanée de la tension secteur.

Désignation du produit	Courant de secours	Convertisseur de fréquence	Movitrac (SEW)
Tension nominale	3x230V / 3x400V AC	Relais de sécurité	Option
Puissance de raccordement	2,5kVA	Boîtier (type)	Rittal AE/VX
Tension de freinage	96V DC • 168V DC • 230V AC (en option)	Caisson (dimensions)	800X1 000x300 mm • Plus grandes dimensions sur demande
Tension de commande	24 V DC	Boîtier (couleur)	Similaire à RAL 7035
Tension de sortie	3x200V AC / 25Hz • 3x400V AC / 50Hz	Type de protection	IP 54
Puissance de sortie	4,0...7,5kW	Température ambiante	0°...+40 °C
Batteries USV	26		