

Référence
Code

+IZMX-M16-110DC
123597

Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires
Equipements complémentaires			Commande motorisée
Equipements complémentaires			Commande motorisée
			DC
Tension assignée de commande	U_s	V	110 - 125 V DC
Utilisation avec			IZMX16... INX16...
Remarques			En cas d'équipement ultérieur, deux blocs supplémentaires de connexion pour lignes de commande sont requis. →#124166
Remarques			En cas d'équipement ultérieur, deux blocs supplémentaires de connexion pour lignes de commande sont requis. → 124166

Tension assignée de commande	U_s	V	110 - 125 V DC
Erforderliche Zeit für das Spannen des Federkraftspeichers bei $1 \times U_s$			3 s DC
Bemessungsbetriebsstrom	I_n	A	1 A DC
Pointe au démarrage		A	5 A DC
Consommation			280 VA AC 50/60 Hz 150 W DC

Caractéristiques techniques ETIM 4.0

Tension assignée de commande U_s pour 50 Hz AC		V	0
Tension assignée de commande U_s pour 60 Hz AC		V	0
Tension assignée d'alimentation des circuits de commande U_s pour DC		V	125
Type de contacteur			Motor operator
Type de tension pour actionnement			DC