



Série TB

Tension d'alimentation secteur	220-240 VAC 50-60 Hz
Tension de sortie vérin	24 VCC
Intensité maximum	3 A
Nombre de connexions vérins	1 à 3 selon modèle
Nombre de connexions commandes	1
Montage	Direct sur vérin MS-1
Degré d'étanchéité	IPX2
Couleur	Noir

Options :

Tension d'alimentation secteur	110VAC 50-60 Hz
Montage	Platine de fixation
Sécurité électrique	Coupe-courant
Remise à zéro sans alimentation secteur	Par piles



Série TSE

Tension d'alimentation secteur	220-240 VAC 50-60 Hz
Tension de sortie vérin	24 VCC
Intensité maximum	3 A
Nombre de connexions vérins	1
Nombre de connexions commandes	1 : obligatoirement modèle HB
Raccordement vérin / commande	Cordon T
Montage	séparé du vérin - posé sur le sol
Degré d'étanchéité	IPX2
Couleur	Noir

Options :

Tension d'alimentation secteur	110VAC 50-60 Hz
Sécurité électrique	Coupe-courant
Remise à zéro sans alimentation secteur	Par piles



Série TST

Tension d'alimentation secteur	220-240 VAC 50-60 Hz
Tension de sortie vérin	24 VCC
Intensité maximum	7 A
Nombre de connexions vérins	1
Nombre de connexions commandes	1 : obligatoirement modèle HB
Raccordement vérin / commande	Cordon T
Montage	séparé du vérin - trous de fixation
Degré d'étanchéité	IPX2
Couleur	Noir

Options :

Tension d'alimentation secteur	110VAC 50-60 Hz
Sécurité électrique	Coupe-courant

