

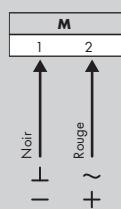


NENUTEC AIR - SERVOMOTEURS ROTATIFS DE CLAPETS

AVEC FONCTION DE SECURITÉ PAR RESSORT DE RAPPEL 15 Nm | COMMANDE OUVERTURE/FERMETURE

Schéma de câblage NESA24-15(S)

Tension d'alimentation AC/DC 24V



AC 24V ± 15%
DC 24V ± 15%

⚠ Raccordement via un transformateur

■ Modification du sens de rotation NESA...15(S)

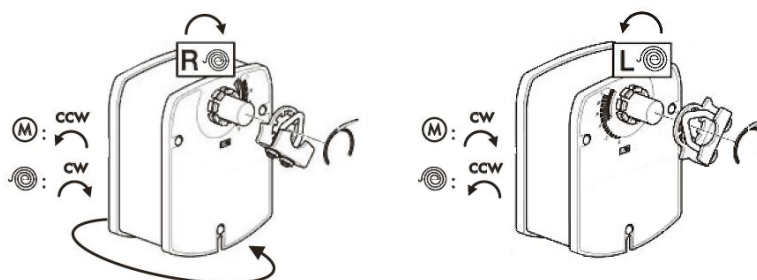
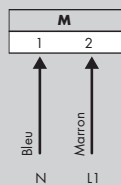


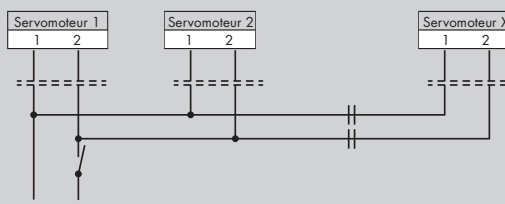
Schéma de câblage NESA230-15(S)

Tension d'alimentation AC 230V



AC 230V ± 10%

Schéma de câblage en parallèle NESA...-15(S)



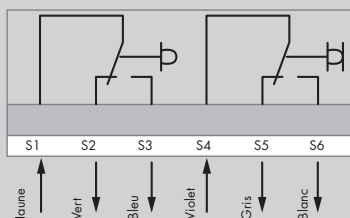
AC 24V ± 15%
DC 24V ± 15%

AC 230V ± 10% N L1

⚠ Raccordement via un transformateur

Le raccordement en parallèle de 5 servomoteurs NESA...-15(S) est possible. la consommation électrique et une distance maximum entre le servomoteur maître et le servomoteur esclave doivent être respectés.

Schéma de câblage NESA...-15S



3A, AC 230V

■ Contacts auxiliaires

Les contacts auxiliaires sur le servomoteur NESA-15S ne sont pas réglables. La commutation du contact est réglée à 5° pour le commutateur **a** et à 85° pour le commutateur **b**.

■ Remarques

Pour plus de détails d'installation et de mise en service merci de se référer à notre manuel de montage M-NESA...-15(S)

