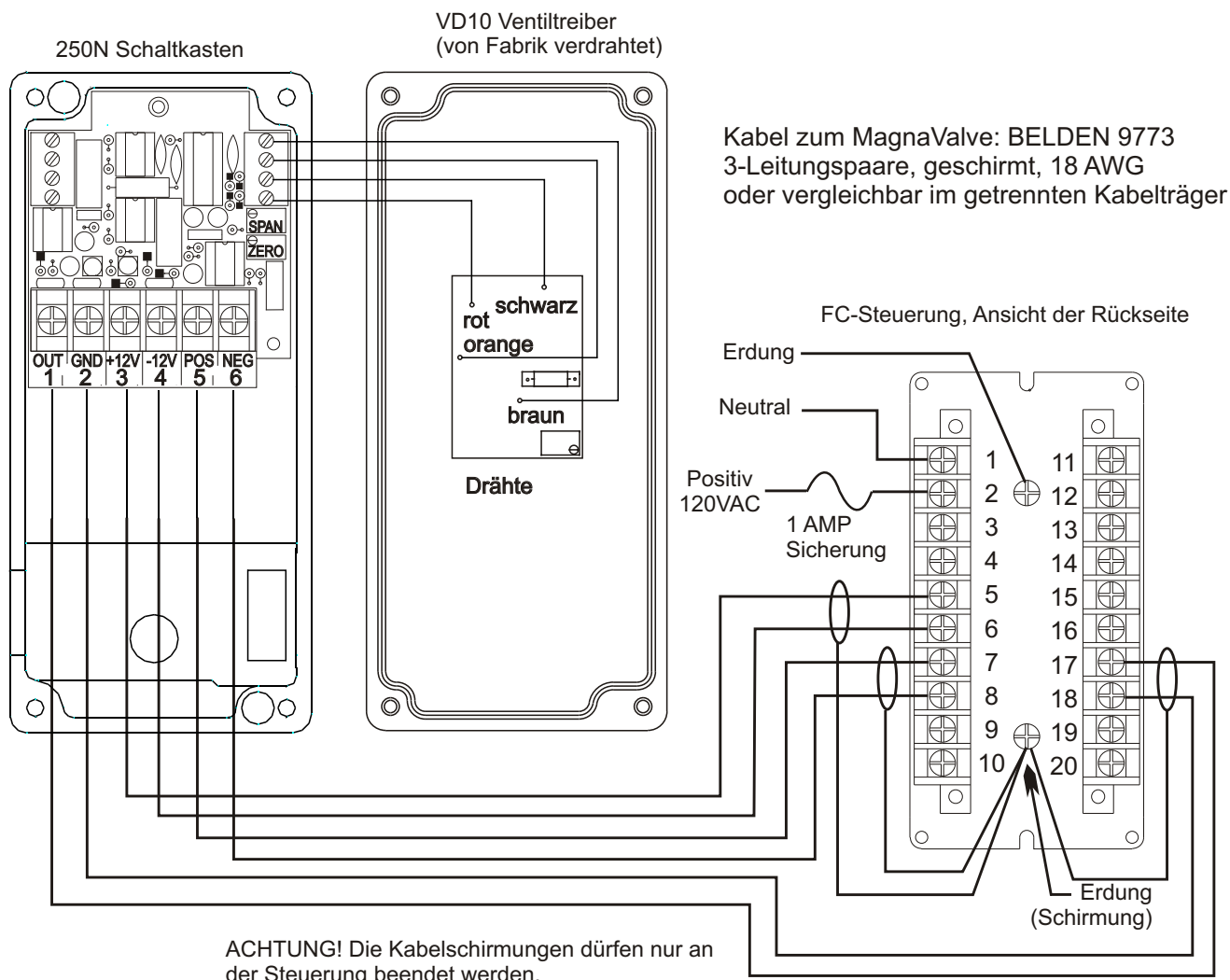


* Anwendungshinweis AN-141 *

Verdrahtungen für Ventil Modell 250N/500N zu einer FC Flußsteuerung.



Verdrahtung für Modell FC-Steuerung

- | | |
|---|--|
| 1. Strom Neutral (120V AC) | 11. Hoch Alarmrelaispol (N. O.) |
| 2. Strom positiv (120V AC) | 12. Alarmrelaispol-gemeinsam |
| 3. Einschaltssignal Eingang (120V AC) | 13. Niedrig Alarmrelaispol (N. O.) |
| 4. (+) 10V DC Referenzsignalausgang | 14. Eingang Alarmwiederherstellung (120V AC) |
| 5. (+) 12V DC Erregungssignalausgang | 15. |
| 6. (-) 12V DC Erregungssignalausgang | 16. |
| 7. (+) MagnaValve Ausgang | 17. Spannungseingang (0-5V DC) |
| 8. (-) MagnaValve Ausgang | 18. Eingang-gemeinsam |
| 9. Stromkreis-gemeinsam | 19. Stromkreis-gemeinsam |
| 10. Ferngesteuerter Stellpunkt (0-10V DC) | 20. Aufnehmer-Ausgangssignal (0-10V DC) |

Achtung: Die grüne Erdungsschraube wird für die Beendigung der Kabelschirmung gebraucht.

56790 Magnetic Drive Mishawaka, IN 46545 USA (574) 256-5001
ELECTRONICS INCORPORATED