



Steuerungen ProZ und Prof

Rotampel / Grünampel

An der Steuerung ProZ finden Sie an der Unterseite der Patine noch ein freies Relais (= Relais 2 ROT). Dieses ist bereits vorkonfiguriert auf 1220. Zusätzlich können Sie ein weiteres Relais an der Oberseite der Steuerung aufstecken. Damit stehen Ihnen dann gesamt 2 Relais zur Verfügung.
Bei ProZ stehen Ihnen bereits insgesamt 3 freie Relais zur Verfügung.

In unserem Beispiel ist Relais 2 (vorhanden) als Rotampel, das Zusatzrelais bzw. Relais 3 als Grünampel beschrieben.

Ampel ROT auf Relais 2:

P.702 = 1220 (Rotampel) - Ist bereits vorkonfiguriert.
Klemmen 20, 21, 22 (ROT)

Hierdurch werden eine Reihe weiterer Parameter automatisch eingestellt. Im folgenden die Funktionen die evtl. Von Interesse wären, anschließend geändert zu werden:

P.727 - 0 = Aus in Endlage ZU
P.728 - 1 = An während Auffahrt
P.729 - 0 = Aus in Endlage AUF
P.72A - 3 = Blinken während Vorwarnung
P.72B - 1 = AN während der Zufahrt
P.72C - 1 = AN in Zwischenstellung
P.72D - 1 = AN ohne Automatikbetrieb

Ampel GRÜN auf Zusatzrelais „SRA“ (Steuerung ProZ)

P.D0A - 1201 = Grünampel
Klemmen 67, 68, 69 (Zusatzausstattung)

P.DA7 - 0 = Aus in Endlage ZU
P.DA8 - 1 = Aus während Auffahrt
P.DA9 - 0 = An in Endlage AUF
P.DAA - 0 = Aus während der Vorwarnung
P.DAB - 0 = Aus während der Zufahrt
P.DAC - 0 = Aus in Zwischenstellung
P.DAD - 0 = Aus ohne Automatikbetrieb

Ampel GRÜN auf Relais 3 (Steuerung Prof)

P.703 - 1201 = Grünampel.
Klemmen 30, 31, 32 (GLEB)

P.737 - 0 = Aus in Endlage ZU
P.738 - 1 = Aus während Auffahrt
P.739 - 0 = An in Endlage AUF
P.73A - 0 = Aus während der Vorwarnung
P.73B - 0 = Aus während der Zufahrt
P.73C - 0 = Aus in Zwischenstellung
P.73D - 0 = Aus ohne Automatikbetrieb

Der Parameter 0 steht jeweils für Aus, bzw. 1 jeweils für Ein.
Das Profil 703 und 704 stehen jeweils für die Klemmen 3 und 4 - NUR Prof.
Bei 704 wären die folgenden Parameter dann z.B. P.747 oder P.74C usw.

Bitte beachten Sie: P.70x sind Profile! Keine Parameter! Das bedeutet das das Aufrufen und Verstellen des Profils automatisch eine Reihe von Parameteränderungen zur Folge hat. Sobald Sie den Wert in 70x ändern, verändern sich unmittelbar auch dahinter geschaltete Parameter P.7x0 bis P.7xD

Wenn Sie also nur eine einzelne Funktion hinter dem Profil ändern wollen, müssen Sie zuerst das Profil aufrufen und anschließend den Parameter dahinter ändern!

Kontakt:
ERET-Tortechnik GmbH
Hirenbachstraße 36
73565 Spraitbach (Ostalbkreis)
Telefon, Support unter:
07176 / 4549 - 391 oder -396