

Schaltaktor : **Modell ROL 10** **Artikelnr. 48-48-164**



Allgemeines:

Das ROL10-Modul ist fürs **IQ**-Datenbussystem konzipiert.

Das Modul ROL10 wird für die Steuerung bis zu 10 Rollo- bzw. Raffstoremotoren verwendet. Es verfügt über 20 digitale Eingänge und 20 Ausgänge zu je 250V/6A/50Hz für 10 Rollos / Raffstores und 10 Rollotaster.

Zur Datenübertragung wird eine RS485- bzw. USB- Schnittstelle verwendet.

Das Modul ist werksseitig vorprogrammiert (siehe Programmierung).

Bei der Installation vom **IQ**-Datenbussystem ist darauf zu achten, dass die angeschlossenen Geräte keine Funktionsstörungen verursachen.

WICHTIG: Die Installation vom **IQ**-Bussystem muss nach den geltenden Richtlinien CEI, DIN-VDE, sowie nach den für das jeweilige Land geltenden Vorschriften durchgeführt werden!

Montage:

Alle **IQ**-Module sind für die DIN-Normschiene ausgelegt. Sie müssen von oben auf die Schiene aufgesetzt und nach unten gedrückt werden, bis ein Klickgeräusch zu vernehmen ist. Zur Demontage wird der Halteklip mit einem Flachschaubenzieher nach unten gezogen und das Modul angehoben.

Programmierung:

WICHTIG: Die Programmierung aller **IQ**-Module darf **NUR** von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden!

Die Programmierung des ROL10-Moduls kann über die USB-Schnittstelle durchgeführt werden.

Sind die **IQ**-Module über die RS485-Schnittstelle mit einer Zentrale RIZ01 verbunden, kann auch über diese programmiert werden.

Das Modul ist werksseitig vorprogrammiert : Eingang (DN 1 / UP 1) = Ausgang (DN 1 / UP1).

Herstellergarantie:

Sollte ein Gerät nachweisliche Herstellungsfehler aufweisen, so liegt es im Ermessen des Herstellers, durch Nachbesserung oder Austausch die ordnungsgemäße Funktion wiederherzustellen.

Die Anspruchsfrist richtet sich nach unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Einhaltung der Anspruchsfrist ist durch Nachweis des Kaufdatums mittels Rechnung,

Lieferschein o.ä. Unterlagen zu belegen.

Der Kunde trägt in jedem Falle die Speditionskosten.

Im Falle einer Reklamation bitten wir unsere werten Kunden das Reklamationsformular auszufüllen und zusammen mit dem Gerät an die Firma **Simplex GmbH** zurück zu schicken. Das Formular und alle weiteren Daten sind auf der Homepage www.simplexsrl.it zu finden.

Der Garantieanspruch entfällt durch:

- unsachgemäße Handhabung
- Installation durch NICHT autorisiertes Fachpersonal
- Nichtbeachtung der Installationsvorgaben

Technische Daten

Schaltaktor : Modell ROL 10
Artikelnr. 48-48-164

Betriebsspannung	24 VDC
Eigenverbrauch	250 mA
Schaltleistung	250V / 6A / 50 Hz
Dateneingänge	USB RS 485
Eingänge	20 x digital
Ausgänge	20 x 250V / 6A / 50 Hz
Schutzklasse	IP20
Montagestandard	DIN-Schiene
Abmessungen	Länge 158 mm Breite 90 mm Höhe 58 mm

Anschlussplan:

!!! Die Ein- bzw. Ausgänge sind NICHT gegen Kurzschluss gesichert. Bei Beschädigung des Moduls durch nicht fachgerechte Handhabung entfällt der Garantieanspruch!!!

**!!! An jeden Ausgang darf NUR 1 Verbraucher angeschlossen werden !!!
Jeder Motor MUSS einzeln angesteuert werden!**

