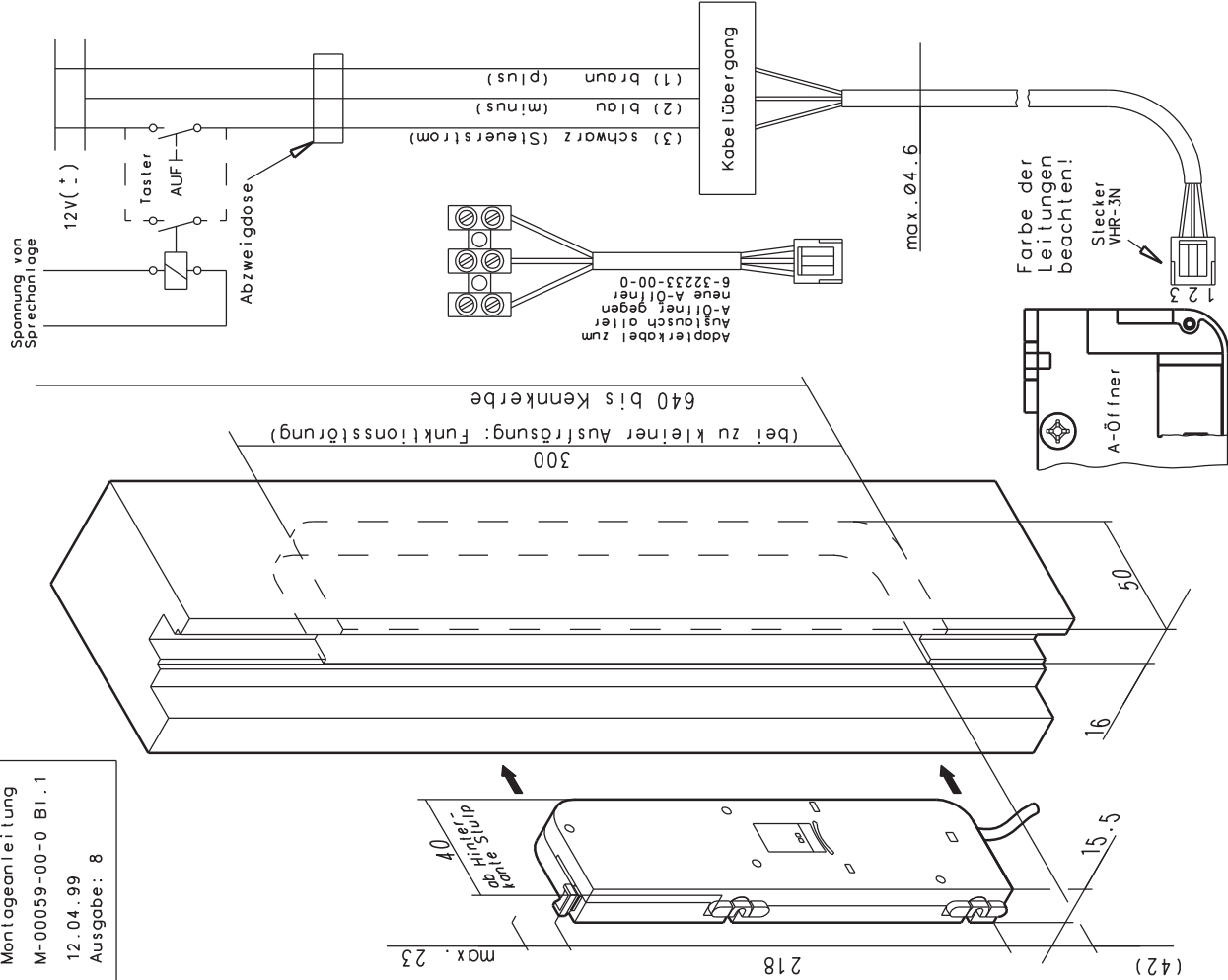


Abmessungen A-Öffner

Montageanleitung
M-00059-00-0 Bl. 1
12.04.99
Ausgabe: 8



Technische Daten A-Öffner

Die Versorgungsspannung darf nur aus einem Klingeltrafo (Sicherheitstrafa) erfolgen.

Nennspannung	12V ~50Hz oder 12V=
Stromaufnahme	max. 1A
Schutzart	IP40
Ausfahrgeschwindigkeit	20 mm/sec.
Hubkraft	max. 70N

Bei Verwendung eines A-Öffners in Verbindung mit Security Comfort muß ein Klingeltrafo (Sicherheitstrafa) mit 2A und 12V verwendet werden.

Achtung:

Es dürfen keine anderen Verbraucher (wie z.B. E-Öffner, Lampe, etc.) parallel zum A-Öffner angeschlossen werden. Wenn ein weiterer Verbraucher benötigt wird, muß ein Relais zwischengeschaltet werden.

Anschlußkabel

von A-Öffner bis Abzweigdose:

GU-Anschlußkabel: 6-29531-00-0

(ca. 6m lang mit Stecker und Aderendhülsen)

ab Abzweigdose:

3-adriges Kabel	Außendurchmesser max. 6mm	bis 10m	Länge: 0.50mm ²
Leitungsquerschnitt		bis 40m	Länge: 0.75mm ²
		bis 50m	Länge: 1.00mm ²
		bis 75m	Länge: 1.50mm ²
		bis 125m	Länge: 2.50mm ²

(nicht bei
GU erhältlich)