

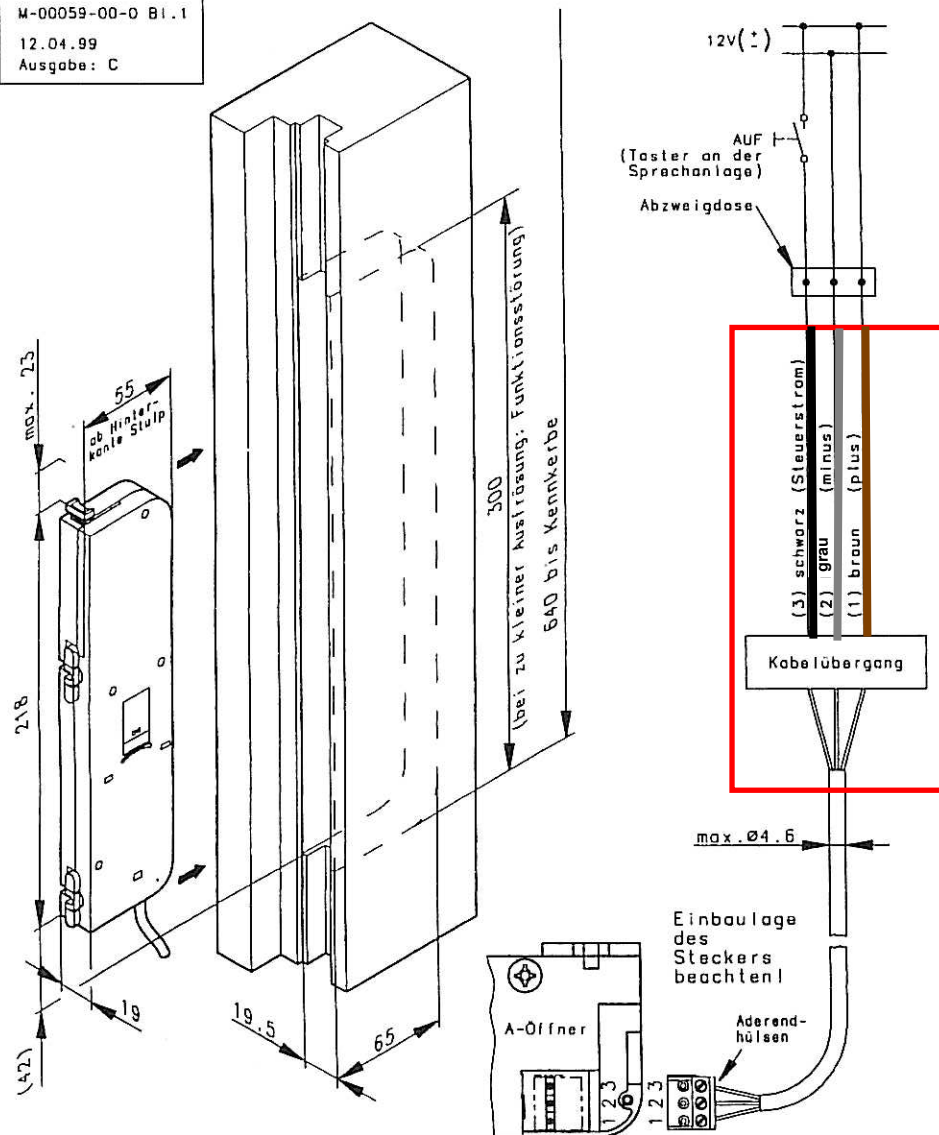
## Abmessungen A-Öffner

Montageanleitung

M-00059-00-0 Bl. 1

12.04.99

Ausgabe: C



## Technische Daten A-Öffner

Die Versorgungsspannung darf nur aus einem Klingeltrafo (Sicherheitstrafo) 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 Secury Comfort muß ein Klingeltrafo (Sicherheitstrafo) 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

Leitungsquerschnitt bis	10m Länge:	0.50mm <sup>2</sup>
	40m Länge:	0.75mm <sup>2</sup>
	50m Länge:	1.00mm <sup>2</sup>
	75m Länge:	1.50mm <sup>2</sup>
	125m Länge:	2.50mm <sup>2</sup>

(nicht bei  
GU erhältlich)

### Kabelübergang Flügel-Rahmen

bandseitig

Verdeckter Kabelübergang kurz: 6-29854-00-0  
(Holz-, Stahl- und Rohrrahmentüren)

Verdeckter Kabelübergang lang: 6-29942-00-0  
(Holz-, Stahl- und Rohrrahmentüren)