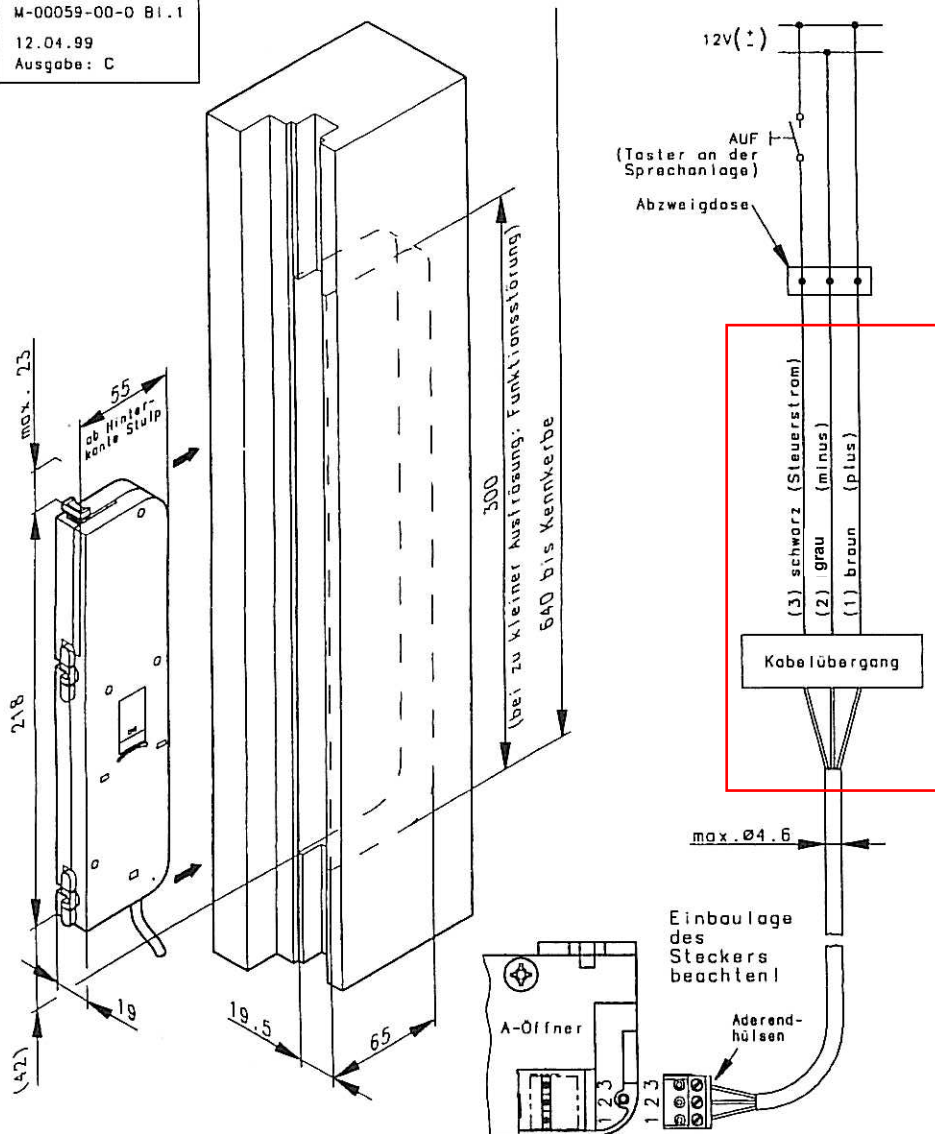


Abmessungen A-Öffner

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 (Sicherheits-trafo) 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 ²
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)

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)