





B-55600-34-4-6 SECUREconnect 50

C5950117 6 | 02 | 03.2015 | 19322EE | Designed in Germany
 Die Netztrennung erfolgt durch Ziehen des Netzsteckers aus der Steckdose. Die Steckdose muss gut zugänglich sein. Falls das SECUREconnect 50 fest an die Stromversorgung angeschlossen wird, muss es möglich sein, die Abschaltung mit Hilfe einer geeigneten, entsprechend gekennzeichneten Vorrichtung (z.B. Schalter, Sicherungsautomat im Hausverteiler) durchzuführen. Disconnecting the unit from the mains is done by pulling the power plug from the socket. The socket must be freely accessible. If SECUREconnect 50 is connected to the electricity supply permanently, it is necessary to provide for switch off by means of a suitable and appropriately marked device on the building's distribution board, e.g. a switch, fuse, or automatic circuit breaker. La déconnexion du réseau s'effectue en retirant le connecteur de la prise. La prise doit être facilement accessible. Si le SECUREconnect 50 est raccordé en direct à l'alimentation électrique, la déconnexion à l'aide d'un dispositif approprié et conçu à cet effet, par ex. interrupteur, fusible, coupe-circuit automatique, doit pouvoir être faite au niveau du tableau électrique. Para desconectar la unidad de la red eléctrica, sacar el enchufe de la toma. La toma de corriente debe estar fácilmente accesible. Si el SECUREconnect 50 está conectado a la fuente de alimentación permanentemente, deberá ser posible desconectarlo con un dispositivo apropiado y marcado adecuado en el distribuidor de la vivienda (p.ej. interruptor, fusible o corte automático).

Aansluiting 230 V AC met meegeleverde netstekker

97/98 Potentiaalvrij contact (schakelaar, intercom, toegangscontrole, enz.)

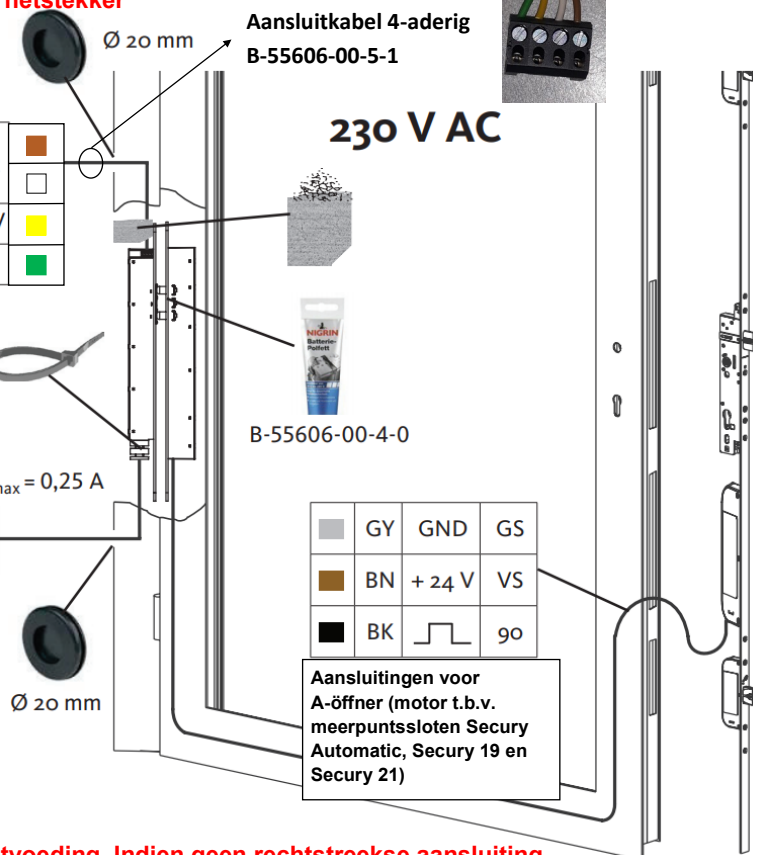
97	Input	
98		
V42	+ 24 V	
G42	GND	

Voeding 230 V AC : groene en gele draad isoleren

$U_{in} = 230 \text{ V AC } 50/60 \text{ Hz, } I_{max} = 0,25 \text{ A}$



DIN VDE 0100,
DIN VDE 0160,
DIN VDE 0632



Aansluiting met 24 V DC externe netvoeding. Indien geen rechtstreekse aansluiting van de Secure Connect op het lichtnet met de meegeleverde netstekker.

IP40



+45°C
-20°C





≤95%
40°C



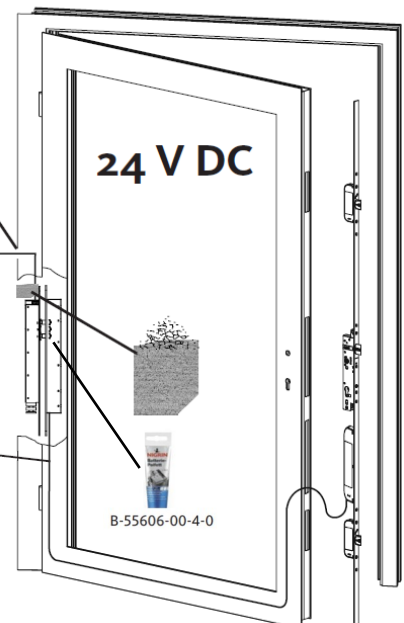
Aansluitkabel 4-aderig
B-55606-00-5-1

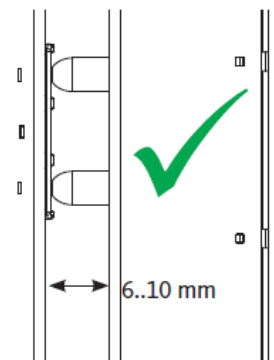
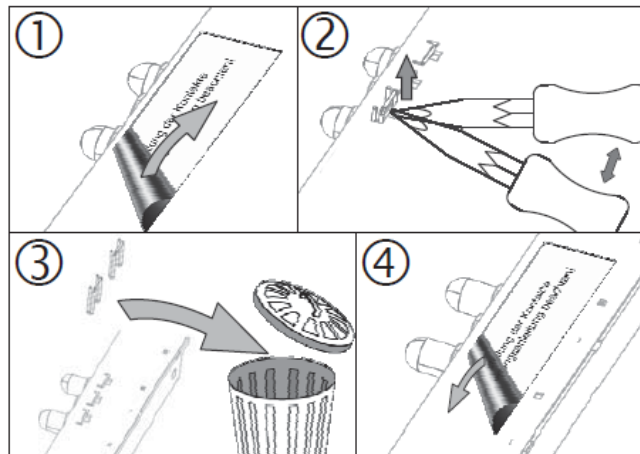
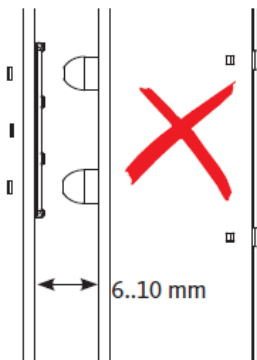
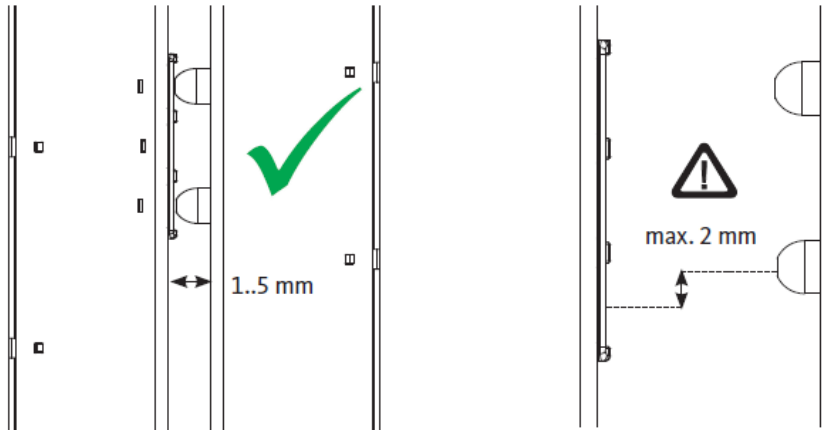
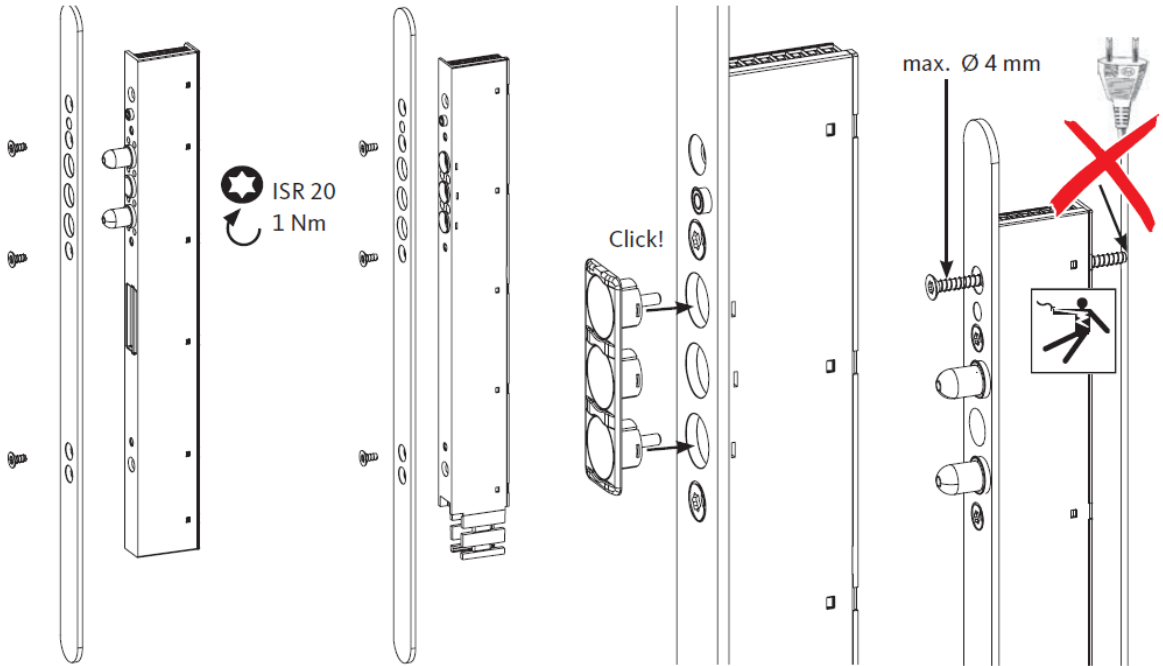
97/98 Potentiaalvrij contact (schakelaar, intercom, toegangscontrole, enz.)

V42/G42 aansluiting voor externe voeding 24 V DC, 1 A max.

	GY	GND	GS
	BN	+ 24 V	VS
	BK		90

Aansluitingen voor A-öffner (motor t.b.v. meerpuntssloten Security Automatic, Security 19 en Security 21)





Bei häufiger Nutzung erneuern Sie das Kontaktfett B-55606-00-4-0 zum Schutz der Kontakte des SECUREconnects vor Feuchtigkeit und Korrosion.

For frequent use we recommend to renew the B-55606-00-4-0 contact grease to protect the contacts of the SECUREconnect against humidity and corrosion.

Lorsque le SECUREconnect est utilisé en permanence, la graisse B-55606-0-4-0 doit être renouvelée afin de protéger les contacts contre l'humidité et la corrosion.

Cuando el SECUREconnect se usa frecuentemente, la grasa B-55606-00-4-0 debe renovarse para proteger los contactos contra la humedad y la corrosión.

