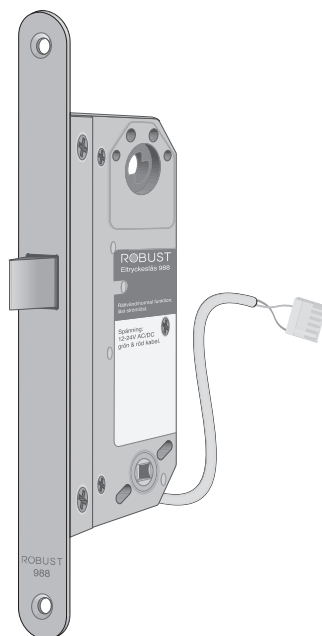
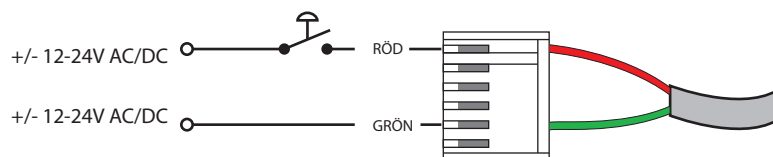


Teknisk specifikation för eltryckeslås 988 & 989.

Driftspänning:	12-24V AC/DC (+/- 10 %)
Driftström:	ca. 100 mA (12V) - 50 mA (24V)
Anslutning:	polaritetsskyddat
Transientskydd:	inbyggt
Omgivningstemp.:	-20 °C - +60°C
Fallkolv:	låser ut 14 mm, cylinderfall
Dörr vänster/höger:	valbart på låshuset, lossa stolpen och vrid fallen 180°
Funktion	988: rättvänd/normal, låst strömlöst 989: omvänd, öppet strömlöst



Kopplingsschema.

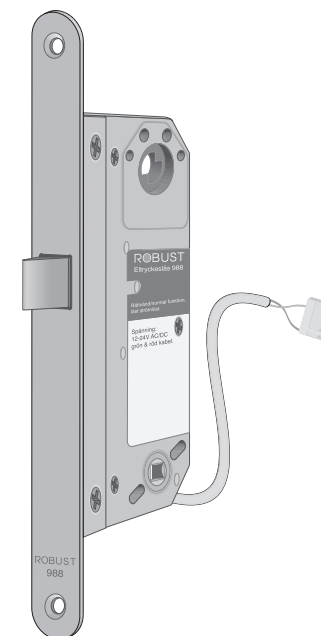


Tillbehör.

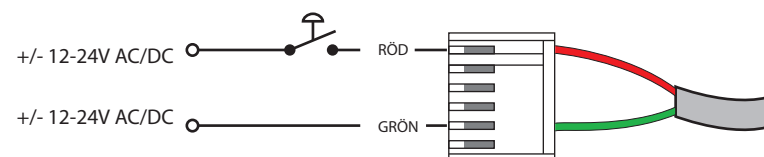
Anslutningskabel, 6 meter:	K906
Anslutningskabel, 10 meter:	K910
Osymmetrisk stolpe:	98(-)-osym

Teknisk specifikation för magnetlås/solenoidlås 988 & 989.

Driftspänning:	12-24V AC/DC (+/- 10 %)
Driftsström:	ca. 100 mA (12V) - 50 mA (24V)
Transient-beskyttelse:	indbyggt
Tillslutning:	polaritetbeskyttat
Arbejdes-temperatur:	-20 °C - +60°C
Låsefalle:	låse fälle er 14 mm, låsefalle
Venstre/Højre:	stolpen fjernes, låsefalle og hjælpefalle/forreilingen vendes 180°
Funktion	988: retvendt/normal, låst strømløst 989: omvendt, åben strømløs



Tilslutnings skema.



Tillbehør.

Tilslutningskabel, 6 meter:	K906
Tilslutningskabel, 10 meter:	K910
Osymmetrisk stolpe:	98(-)-osym