

ASSA ABLOY

Standardelslutbleck

ASSA ABLOY
Opening Solutions

75, 575, 70, 570, 71, 571 Elektromekanisk låsning



Användningsområde

ASSA ABLOY Standardelslutbleck passar till dörrar med normalt ställda krav på säkerhet och passar bra som daglåsning i skalskydd och intern låsning inom handel, kontor och industri eller i entréer och allmänna utrymmen i flerfamiljshus.

Funktion

ASSA ABLOY standardelslutbleck finns i tre huvudtyper

- Multifunktion (75, 575)
 - 12 - 24 VAC/VDC
 - Lätt omställbart rättvänd/omvänd funktion
- Rättvänd funktion (70, 570)
 - Låst vid spänningsbortfall
- Omvänd funktion (71, 571)
 - Olåst vid spänningsbortfall

Egenskaper

- Konstruerat för användning i brandcellsdelande dörr i kombination med dubbelfallås och därför avsedd stolpe
- Vridfall i brons och låshus i zinklegering
- Används i kombination med förreglade enkel- eller dubbelfallås

Multifunktion (75, 575)

- Enkelt omställbart rättvänd/omvänd funktion
- Klarar 12 – 24 VAC/VDC
- Brythållfasthet 7 kN (700 Kg)
- Hög slag- och skaksäkerhet
- Kan erhållas med mikrobrytare
 - Låskolvkontakt (575)

Rättvänd funktion (70, 570)

- Brythållfasthet 7 kN (700 Kg)
- Hög slag- och skaksäkerhet
- Kan erhållas med mikrobrytare
 - Låskolvkontakt (570)

Omvänd funktion (71, 571)

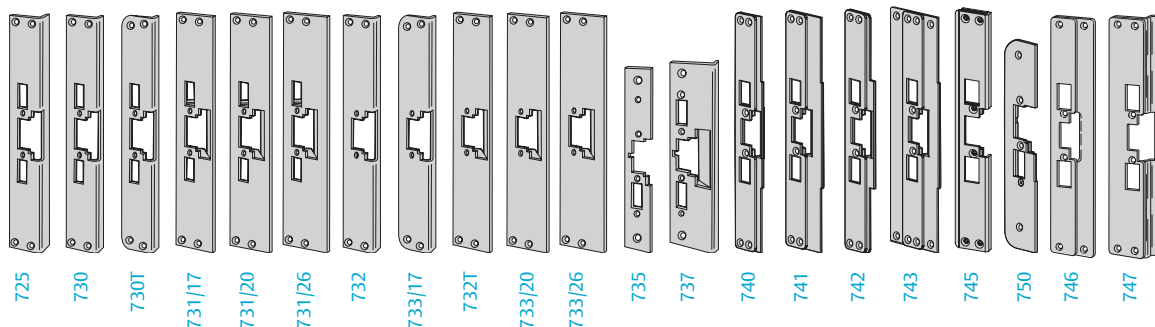
- Brythållfasthet 7 kN (700 Kg)
- Hög slag- och skaksäkerhet
- Kan erhållas med mikrobrytare
 - Låskolvkontakt (571)

ASSA ABLOY

Standardelsslutbleck

ASSA ABLOY
Opening Solutions

75, 575, 70, 570, 71, 571 Elektromekanisk låsning



Tekniska data

Multi (75, 575)

ASSA ABLOY multislutbleck har inbyggt transientskydd

- Spänning/ström, 12 - 24 VAC/VDC \pm 10 %, 340 mA - 185 mA
- Mikrobrytare enpoligt växlande
Max. 30 VDC, 1 A

Tekniska data

(70, 570, 71, 571)

ASSA ABLOY elsslutbleck skall alltid anslutas till likspänning. Skyddsdiод (till exempel 1N4004) ska monteras så nära elsslutbleckets spole som möjligt. Detta görs för att skydda

styrande elektronik till exempel kodlös eller kortläsare mot transienter (spänningstoppar).

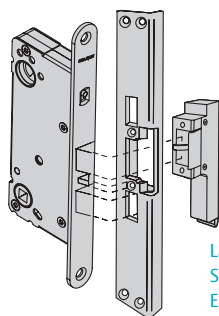
- Spänning/ström, rättvänd (70, 570)
12 VDC \pm 10 %, 230 mA
24 VDC \pm 10 %, 140 mA
- Spänning/ström, omvänd (71, 571)
12 VDC \pm 10 %, 230 mA
24 VDC \pm 10 %, 140 mA
- Mikrobrytare enpoligt växlande
Max. 30 VDC, 1 A

Tillbehör

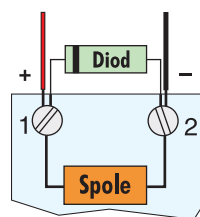
Till ASSA ABLOY Standard elsslutbleck finns ett flertal olika monteringsstolpar avsedda för olika dörrmiljöer

Exempel på installation

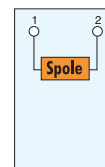
För att lås och elsslutbleck skall bibehålla sina egenskaper måste dörrspringan vara 3 mm \pm 1 mm.



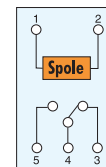
Låshus ASSA ABLOY 221-50
Stolpe 730
Elsslutbleck 575



Diod skall monteras nära spolen, plus ansluts mot strecket på dioden (gäller EJ Multi 75, 575)



Elsslutbleck utan kontakter (75, 70, 71)



Elsslutbleck med låskolvkontakt (575, 570, 571)

ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden
P.O. Box 371
SE-631 05 Eskilstuna
Sweden

Phone +46 (0)16 17 70 00
Fax +46 (0)16 17 70 49

Customer support:

Phone intl. +46 (0)16 17 71 00
Phone nat. 0771-640 640

Fax +46 (0)16 17 73 72

e-mail: helpdesk.se.openingsolutions@assaabloy.com

www.assaabloyopeningsolutions.se