

ABLOY EL560

Technická data

Napájení:
12-24 V DC STAB
(1-10%, +15%)

Odběr:
12V DC 240 mA v klidu,
Max. 550 mA
24V DC 110 mA v klidu,
Max. 270 mA

Rozsah pracovních teplot:
-20 °C až +60 °C

Signalizace:
a) závora zatažená
b) závora vysunutá
c) klíč odemknutý/volný
d) klika stisknutá/volná
e) dveře otevřené/zavřené

Výsuv závory:
20 mm

Backset:
standardně 55 mm
na objednávku 60, 65, 80
a 100 mm

Šířka štítu:
standardně 20 mm
na objednávku 24 mm

Čtyřhran:
9 mm, s redukcí lze použít
i 8 mm

Povrchová úprava:
štit zámku z nerez oceli

Dveřní vůle:
2 – 5,5 mm
(mezi čelním plechem
zámku a protiplechem)

Cylindrická vložka:
DIN – europrofil

Bezpečnostní kování:
klika – klika
DIN – rozteč 72 mm

Balení obsahuje:
zámek, upevňovací šrouby,
redukce z 9 na 8 mm
a návod

Vybraná objednávací čísla

| Výrobek | Objednávací číslo |
|-------------|-------------------|
| EL560/55/20 | EL000790 |
| EL560/60/20 | EL001054 |
| EL560/65/20 | EL000836 |
| EL560/80/20 | EL001009 |

Certifikace

Trezor test - Bezpečnostní třída 3

NBÚ – Ověření způsobilosti technického prostředku typu : 2 Bodové hodnocení technického prostředku podle přílohy č.1 vyhlášky č. 528/2005Sb., o fyzické bezpečnosti a certifikaci technických prostředků: SS4=2

ČSN EN 1627 – Odolnost proti násilnému vniknutí

ČSN EN 179 – Pro únikové východy

ČSN EN 1125 – Pro panikové únikové východy

ČSN EN 1634-1 – Pro požárně odolné dveře

STN EN 12209:2004 – Stavebné kovanie. Zámky a uzávěry. Mechanicky ovládané zámky, uzávěry a protiplechy

Schéma el. zapojení zámku

viz technická část, strana .136.

Doplňky

| Výrobek | Obj. č. |
|---|----------|
| Kabel s konektorem EA218 (6 m) | EL000273 |
| Kabel s konektorem EA219 (10 m) | EL000271 |
| Kabelová průchodka EA280 (258 mm) | EL000506 |
| Kabelová průchodka 10314-10-00 (297 mm) | EL001294 |
| Autonomní čtečka HID EntryProx 4045 | EL001145 |
| Bezpečnostní kování SX03 (klika-klika) | EL000029 |
| Čtyřhran 9 mm - dělený | EL001579 |
| Protiplech od EA321 až EA331 dle typu dveří vyberte odpovídající protiplech na straně 54. | |

