

A zár működési elve

- Amint az ajtó becsukódik, a zár automatikusan bezáródik - a zárnyelv kitolódik, ezzel azonos időben a kilincsnyelv rögzítése is megtörténik.
- Az elektronikusan vezérelt kilincs vagy a pánikszervevény impulzus hatására aktívá válik és lenyomásával a zárnyelv visszahúzása megtörténik, valamint a kilincsnyelv blokkolása is megszűnik. Nyithatóvá válik az ajtó.
- A zár kulcs segítségével a hengerzárbetétben keresztül mindig, belső oldalról pedig kilinccsel is nyitható (antipánik funkció).

Zárési üzemmódok – Beléptető rendszer elemeként

„0” – Hiba esetén zárt

A zár belülről (menekülési irányból) minden esetben nyitható kilinccsel, a külső kilincs csak abban az esetben használható, ha a vezérlőegység (pl. kártyaolvasó) aktíválja.

„1” – Hiba esetén nyitott – a tűzjelző rendszer elemeként

A zár belülről (menekülési irányban) minden esetben nyitható kilinccsel, a külső kilincs csak abban az esetben használható, ha a vezérlőegység (pl. kártyaolvasó) inaktív.

„2” – Hiba esetén zárt

Mindkét kilincs csak abban az esetben használható, ha a vezérlőegység (pl. kártyaolvasó) aktív.

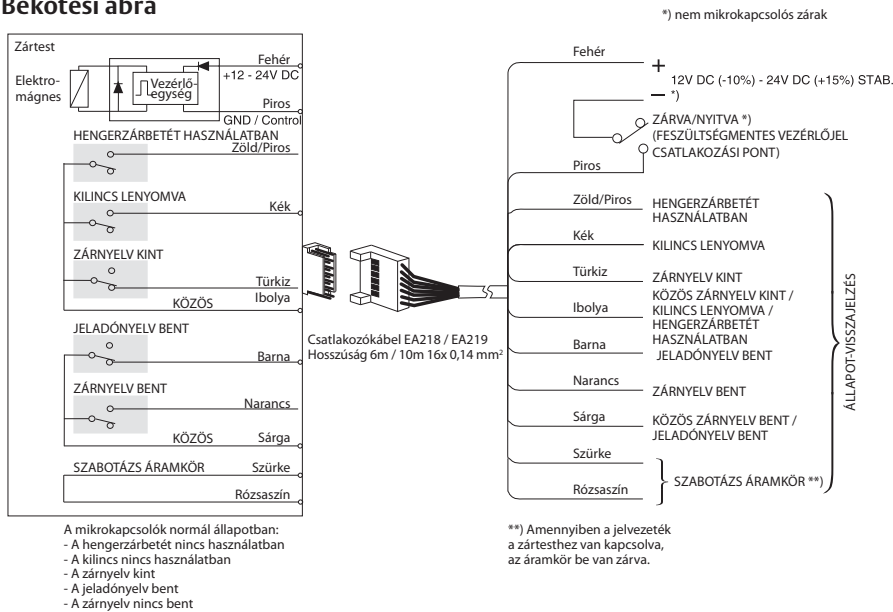
„3” – Hiba esetén nyitott – a tűzjelző rendszer elemeként

Mindkét kilincs csak abban az esetben használható, ha a vezérlőegység (pl. kártyaolvasó) inaktív.

- A szükséges beállításokat a beépítést megelőzően kell elvégezni. Az üzemmód kiválasztása a kívülről hozzáférhető csavarral lehetséges, a mellékelt imbuszkulcs segítségével.
- Az „1” és a „3” jelű beállítások a tűzjelző rendszerhez kapcsolt ajtók esetén használhatók. Amikor a tűzjelző rendszer aktív, a kilincs használata engedélyezetté válik, szabad utat biztosítva mindkét irányban. Amikor az ajtó teljesen becsukódik, a zár automatikusan bezár.



Bekötési ábra



Megjegyzés:

A zárhoz az IKON SX43 (kilincs-kilincs) típusú biztonsági szerelvények használata javasolt. Az EN 1125 szabvánnyal összhangban ajánlott az effeff 8000 jelű vízszintes pánikrúd használata, amely keretes ajtók esetén is alkalmazható.

Tartozékok

Csatlakozókábelek	Biztonsági szerelvények
EA218 (6 m)	SX03 (kilincs-kilincs)
EA219 (10 m)	effeff 8000 – effeff pánikszervevények
Kábelátvezetők	Ütközőlap
EA280 (230 mm)	EA321-EA324
EA281 (450 mm)	Kilincs tengely
8812 (330 mm)	9 mm – osztott
Közelítő (proximity) kártyás olvasó	
HID EntryProx 4045	