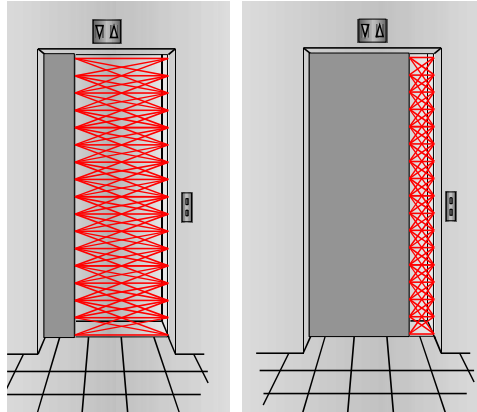


## ...verhetetlen árak, ideális OEM alkalmazásokhoz



## MiniMax 79 MiniMax 159



### Leírás

A **MiniMax** fényfüggöny család elsősorban a nagysorozatú gyártások ideális eleme.

A teljesen új koncepció szerint tervezett fényfüggöny optimális megoldást jelent mind statikus, mind dinamikus alkalmazásokban. Nincs külső elektronikai egysége, mert minden szükséges elem a fényfüggöny testbe van integrálva. A fényfüggöny kompakt egységet képez, igen kedvező árú, és az egyszerű, valamint gyors szerelhetőség tovább javítja az így kialakított rendszer költséghatékonyását.

A **MiniMax**-ban alkalmazott legújabb technológia lehetővé teszi a sűrű fényrácsozat (cikk-cakk sugarak) fennmaradását az ajtó teljes bezáródásáig. Ez lényegesen javítja a fényfüggöny által nyújtott biztonságot a hagyományos megoldásokkal szemben. A fényfüggöny világító diódáinak fényerősségét a beépített elektronika a külső fényviszonyoknak megfelelően folyamatosan szabályozza, így azok élettartama is jelentősen megnő. A **MiniMax** külső fényekkel, pl. napfényrel szembeni érzéketlensége igen nagy, amely lehetővé teszi a rendszernek az erős fényhatásnak kitett liftekben történő alkalmazását is. (panoráma liftek)

A fényfüggöny minden vonatkozásban megfelel az **EN 81-70 5.2.4.** szabvány előírásainak

### Tulajdonságok

- integrált vezérlőegység
- a cikk-cakk fényugarak a teljes ajtóbecsukási folyamat végéig megmaradnak
- ideális statikus és dinamikus alkalmazáshoz
- rövidzárvédett félvezető kimenet
- kiváló EMC tulajdonságok
- kiváló minőség az aranyozott kivezetéseknek köszönhetően
- 20 év feletti élettartamra tervezve
- gyorsan beszerelhető
- kompatibilis a cegard/Max-szal
- robusztus és kompatibilis kivitel
- Plug and Play

### Műszaki adatok

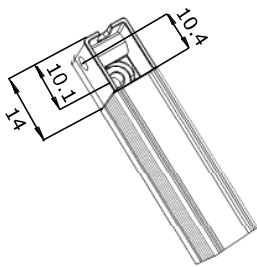
Tápfeszültség	10 ... 30 VDC
Kimenet	VCC / GND
	120 mA
	NO/NC választható
Válaszidő	25 ... 120 ms
Hatótávolság	0 ... 3 m
Védelmi magasság	1800 mm
Méretek	12 x 16 x 2100 mm
Elemek száma	17, 33
Fénysugarak száma max.	159 (cikk-cakk)
Külső fényvéd.	75000 Lux
Védettség	IP 65
Üzemi hőmérséklet	-20...+65C
Kábel élettartam	több mint 20 millió ajtónyitás szakszerű installálás esetén



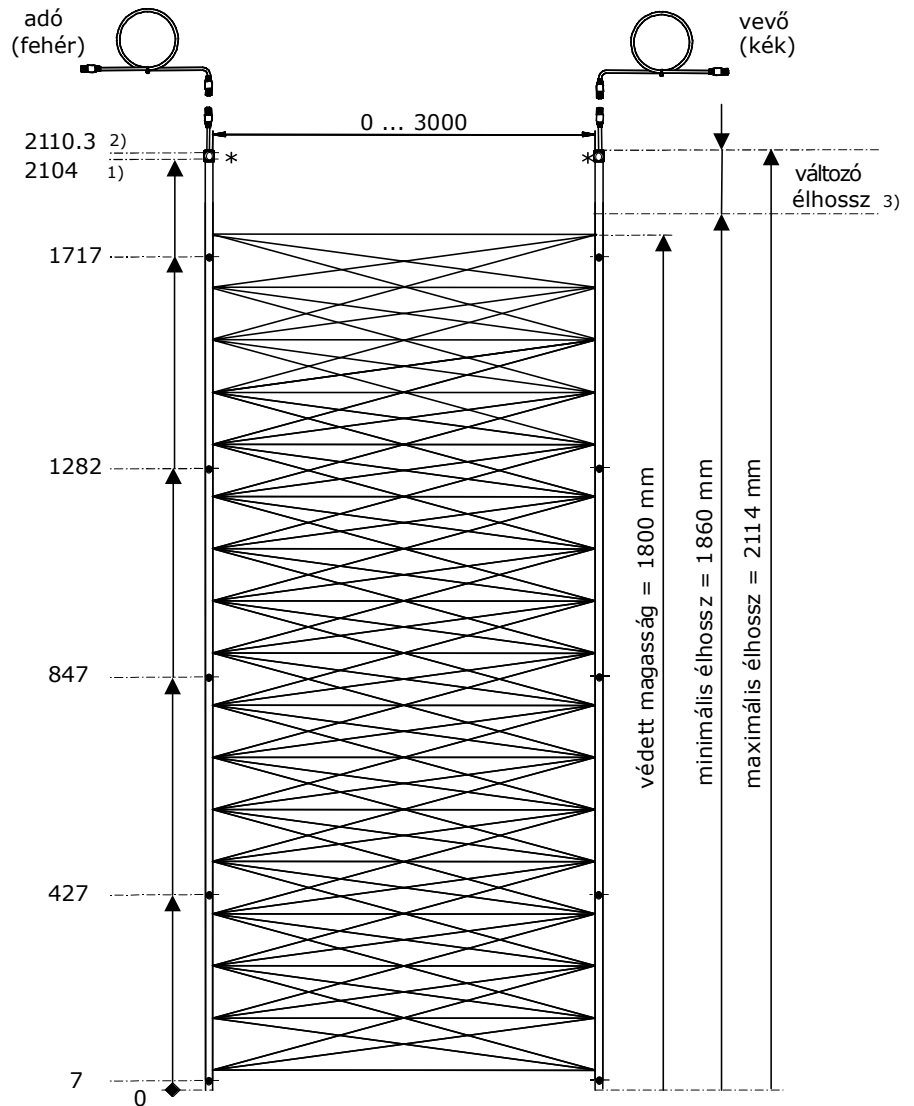
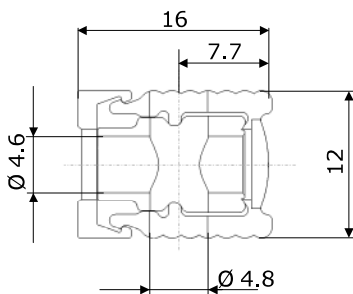
## Méretetek

Fényrács elrendezés:  
MiniMax, 79 sugár / 17 elem  
(opció 159 sugár / 33 elem)

A felső rögzítő méretei:



A fényfüggöny keresztmetszete:



- 1) = Oldalirányú rögzítés helye  
2) = Élirányú rögzítés helye  
3) = Az élhossz a min. és max. érték között tetszőlegesen választható  
\*felső rögzítő rész

• A szerelőfuratok a MiniMax-79 és 159 esetén is ugyanott vannak

(a méretek mm-ben)

## Rendelési információk

Cikkszám	Típus	Leírás
103 872	MiniMax-79B	Adó és vevő él, 17 elem, 79 sugár, 5m kábel, NPN / PNP kimenet, NO / NC, önjavítással
104 384	MiniMax-79NB	Adó és vevő él, 17 elem, 79 sugár, 5m kábel, NPN / PNP kimenet, NO / NC, önjavítás nélkül
104 385	MiniMax-159B	Adó és vevő él, 33 elem, 159 sugár, 5m kábel, NPN / PNP kimenet, NO / NC, önjavítással
103 874	MiniMax-159NB	Adó és vevő él, 33 elem, 159 sugár, 5m kábel, NPN / PNP kimenet, NO / NC, önjavítás nélkül

Egyéb konfigurációk kérésre.

050912

Cikkszám 001 068 Hu

Változtatás joga fenntartva!