

# CARDIN PRO SZÉRIA EL



## FESTÉKSZÓRT ALUMÍNIUM RUDAK

A sorompó egy speciális alumínium rúddal egészül ki, 3 - 8 méteres méretben, amit gyárilag beállítottak egy speciális, LED-es világítási rendszer alkalmazására, változó villogással. Egy különleges, két részből álló csuklós kar 3 m-es hosszal szintén kapható.

### RUDAK ELDOMSDG SOROMPÓ TESTHEZ

3m Rúd		DOM3
3m Rúd LED-ekkel		DOM3L
4m Rúd		DOM4
4m Rúd LED-ekkel		DOM4L
5m Rúd		DOM5
5m Rúd LED-ekkel		DOM5L
3m Csuklókaros Rúd		DOM3AS



### RUDAK ELDOMLDG SOROMPÓ TESTHEZ

A „J” betűvel jelölt rudak különféle változatok, amelyek többféle elemből és illesztésekből állnak. Például a DOM8JL cikkszámú két 4 méteres rúdból és egy rejtett csuklóból áll. Tekintse meg az alábbi táblázatot a 6, 7 és 8 m-es kar konfigurációival kapcsolatban.

6m Rúd		DOM6
6m Rúd LED-ekkel		DOM6L
7m Rúd		DOM7J
7m Rúd LED-ekkel		DOM7JL
8m Rúd		DOM8J
8m Rúd LED-ekkel		DOM8JL



## RUGÓK AZ ELDOM RUDAKHOZ

A rugók testreszabásához a rúd hosszának és súlyának megfelelően használja az alábbi táblázatot. A rugók típusa és száma változatlan, azonban számos Cardin (ELUFS1, ELUFS1-ML, ELUMS1, ELSRS stb.) tartozékot adunk hozzá.



Sorompó ház	Rúd	Rugó típus	Szín kód	Rugók száma
ELDOMSDG	CUSTOM (hossz kevesebb mint 3 méter)	SP-YE	Sárga	1
	DOM3 - DOM3L - DOM3AS (3 méter)	SP-GR	Zöld	1
	DOM4 - DOM4L (4 méter)	SP-GR	Zöld	1
	DOM5 - DOM5L (5 méter)	SP-BR	Barna	1
ELDOMLDG	DOM6J - DOM6JL (6 méter)	SP-BL	Kék	1
	DOM7J - DOM7JL (1 4 méteres rúd + 1 3 méteres rúd)	SP-2BR	Barna	2
	DOM8J - DOM8JL (2 4 méteres rúd)	SP-20R	Narancs	2

# CARDIN PRO SZÉRIA EL



## ÁLTALÁNOS ADATOK

		ELDOMS (3-5m)	ELDOML (6m-8m)
Hálózati tápegység	Vac	230	230
Névleges elektromos bemenet	A	0,9	0,9
Teljesítmény bemenet	W	250	250
Működési ciklus	%	90	90
A hajtómű motor fordulatszáma	revs/min	6	6
Nyitási idő 90 °	s	3...4	6...12
A folyosó nyitási ideje (75 °)	s	2	4
Maximális nyomaték	Nm	180	180
Működési hőmérséklet tartomány	°C	-20°...+55	-20°...+55
Védettség	IP	54	54

## MOTOR ADATOK

Tápegység	Vdc	24	24
Névleges elektromos bemenet	A	3	3
Maximális teljesítmény	W	120	120

## BEÉPÍTETT VEVŐKÁRTYA

Vevő frekvencia	MHz	433.92/868,3	433.92/868,3
Csatornák száma / Funkciók száma	No	4 / 8	4 / 8
A tárolt kódok száma	No	300 / 1000	300 / 1000

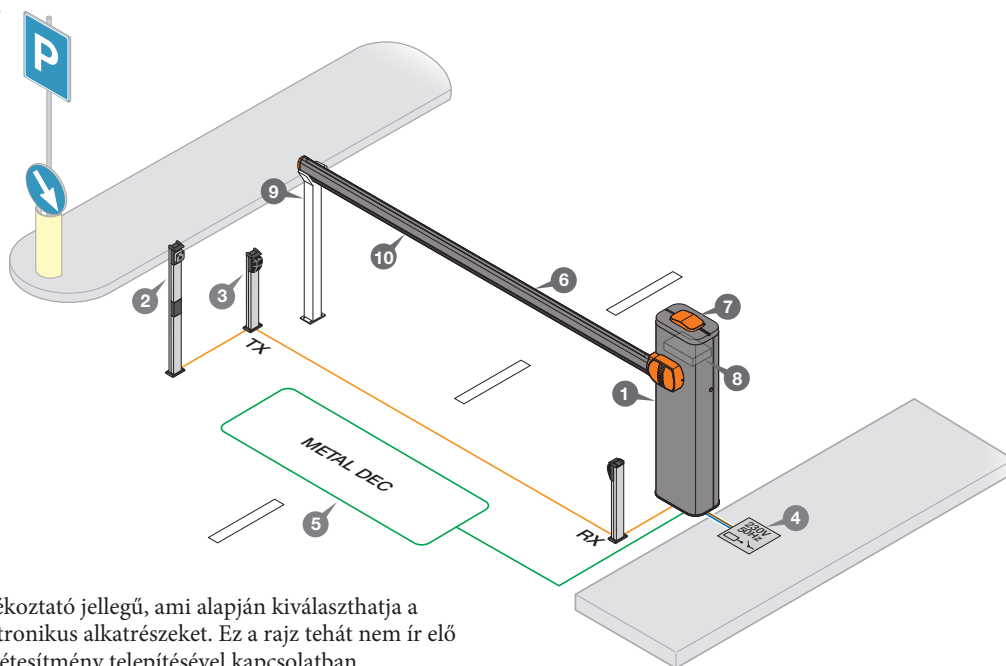
## AKKUMULÁTOR TÍPUS

Modell	NiMH	NiMH
--------	------	------

## TELEPÍTÉSI PÉLDA

### LEÍRÁS

- 1 Sorompó
- 2 Mechanikus kapcsoló
- 3 Fotocellák
- 4 Pólus megszakító
- 5 Mágneses hurokdetektor
- 6 Szabványos rúd
- 7 Figyelmeztető lámpa
- 8 Elektronikus vezérlés
- 9 Rögzített villa
- 10 Passzív biztonsági él



Figyelem: A rajz pusztán tájékoztató jellegű, ami alapján kiválaszthatja a telepítést alkotó Cardin elektronikus alkatrészeket. Ez a rajz tehát nem ír elő semmiféle kötelezettséget a létesítmény telepítésével kapcsolatban.