

TAZA – Automatická závora, dĺžka ramena 3 m

Rýchla elektromechanická závora robustnej konštrukcie s vysokým výkonom a dlhou životnosťou, vhodná pre všetky aplikácie kontroly vjazdu na miestach s intenzívnou až nepretržitou prevádzkou.



Dĺžka ramena - 3 m

Doba otvorenia/zatvorenia - 1 sec

Materiál skrine

samonosná zváraná skriňa z pozinkovaného plechu hrúbky 2,5mm s práškovým náterom

Rameno

môže byť okrúhle \varnothing 80 mm, obdĺžnikové 80x40 mm alebo eliptické s LED RG
Rameno môže byť priame, so zalamovacím alebo vylamovacím mechanizmom

Mechanizmus

Elektromechanický pohon, ktorý obsahuje 3-fázový motor, šnekovú prevodovku, kľukový mechanizmus, nastaviteľné koncové spínače a vyvažovaciu pružinu. Ľavé, alebo pravé prevedenie.

Riadiaca elektronika:

Špeciálna mikroprocesorová riadiaca jednotka s frekvenčným meničom a konektormi pre nasunutie indukčných detektorov a prijímača diaľkového ovládania umiestnená v plastovej krabici. Krytie IP54.

Interfejs: sériový / binárny

Napájanie: 230 V AC 50Hz

Výkon motora: 370 W

Hmotnosť: 71 kg

Prevádzkovanie: intenzívne, prevádzkové zaťaženie 100%.

Napájanie elektr. obvodov: 12V DC max., istenie 6A/1B

Montáž:

Závora sa montuje buď štyrmi maticami o zabetónovanú podkladovú platňu alebo priamo kotvami o nosný podklad.