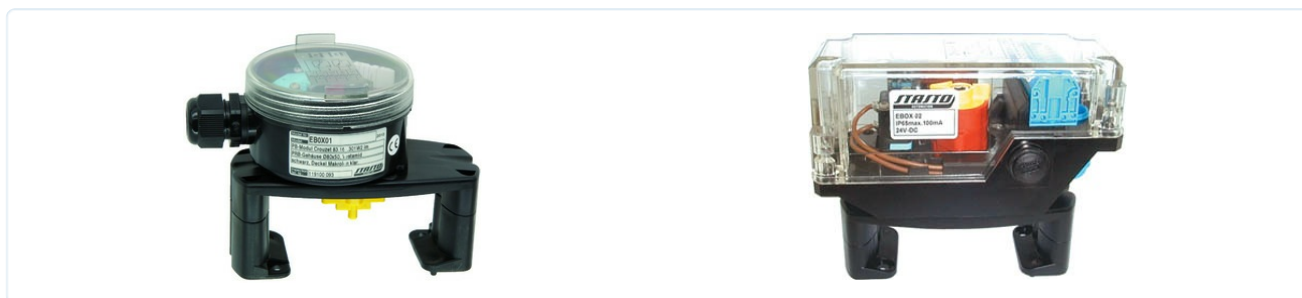


## Elektromos helyzetjelző pneumatikus forgatóhajtóművekhez, 52–270 méretig Sorozat EBOX01, EBOX02 és EBOX03



Kivitel	A végállaskapcsoló dobozok két potenciálmentes mikrokapcsolóval (váltóérintkező) vannak felszerelve. Minden kapcsoló külön állítható és sorkapcsokra van kivezetve. A szelep állása optikai állásjelzőn keresztül kerül kijelzésre.
Anyagok	Ház ütésálló Vestamid, fedél Makrolon ill. alumínium, szerelőasztal poliamid
Környezeti hőmérséklet	-25...+85°C

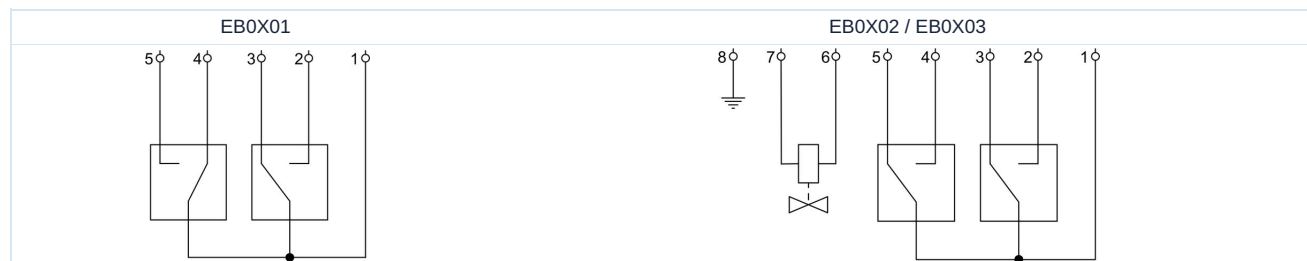
### Elektromos adatok:

Kapcsolási teljesítmények	lásd a „Műszaki adatok” táblázatot
Elektromosztatikus Csatlakozás	sorkapcsokon keresztül, Kábelbevezetés M20x1,5
Védettségi fokozat	IP65 az EN 60529 szerint, szakszerűen felszerelt kábelbevezetés esetén (védelem porbejutás és fröccsenő víz ellen)
Szállítási terjedelem	A csatlakozócsap és a szerelőasztal a szállítási terjedelem részét képezik
Különleges kivitel	UV-álló fedél, Alumíniumból készült komplett végállaskapcsoló doboz, kiegészítő mikrokapcsolók
Mikrokapcsolók beállítása	A mikrokapcsolók kapcsolóbütykei a fedél eltávolítása és a bütyökrögítő csavarok meglazítása után állíthatók.. Ezeket a kapcsolóbütyköket úgy kell beállítani, hogy a megfelelő mikrokapcsolók a nyitott és a zárt helyzetben működtetve legyenek.

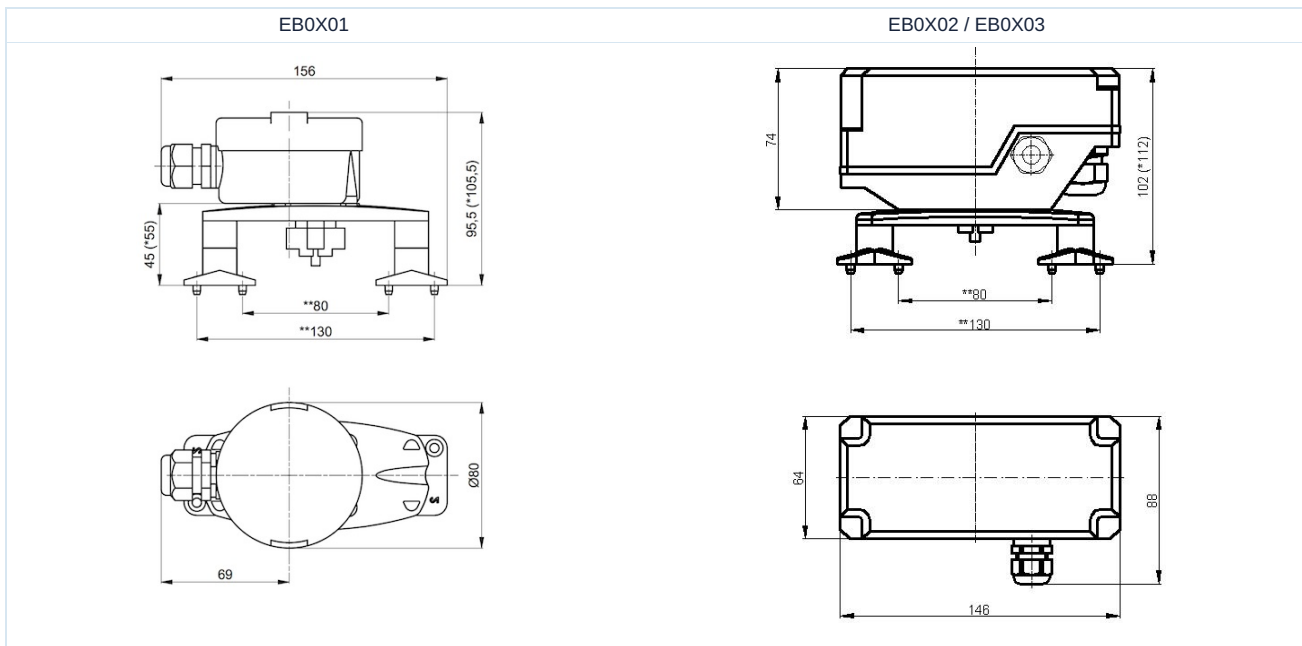
### Műszaki adatok

max. kapcsolási teljesítmény (Élettartam $10^5$ Kapcsolások)	Kapcsolótípus	Érintkezőanyag	Fedél anyaga	Tömeg [kb. kg]	Típus
4A/250VAC - 1A/24VDC	Crouzet 83 161 3	Ezüst-nikkel	Makrolon	0,3	EBOX01
100mA/24VDC	Crouzet 83 161 8	Arany (kis áramokhoz, SPS)	Makrolon	0,4	EBOX02
4A/250VAC - 1A/24VDC	Crouzet 83 161 3	Ezüst-nikkel	Alumínium	0,6	EBOX03

### Kapocstábla



## Méreték



### Megjegyzés:

\*A 10 mm-rel nagyobb méretek a 115–270 méretű hajtások esetén adódnak.  
\*\*A rögzítési méretek módosítása a talpak 180°-os elfordításával érhető el.

Az ábrák nem kötelező érvényűek  
A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Szerelvények / gömbcsapok - automatikus működtetéssel / Kellékek / szerelt végálláskapcsoló doboz

Verzió 7

156985 / Készült 2026/25 HU

EURÓPÁBAN KÉSZÜLT

+36 20 461 3279

hungary@stasto.eu

© STASTO Automatizálás Kft.

www.stasto.hu  
Sorozat megnyitása online  
Oldal 2 / 2

