

- Működtető erő 500 N
- Névleges feszültség AC 24 V
- Vezérlés 3 pontos
- Lököt 5.5 mm


Műszaki adatok

Elektromos adatok	Névleges feszültség	AC 24 V
	Névleges feszültséghez tartozó frekvencia	50/60 Hz
	Névleges feszültségtartomány	AC 19.2...28.8 V
	Energiafogyasztás működés alatt	1.5 W
	Áramfelvétel vezeték-méretezéshez	1.5 VA
	Tápellátás/vezérlés csatlakozása	Sorkapcsok 4 mm ² (kábel: Ø6...8 mm, 3 eres)
	Párhuzamos működés	Nem
Működési adatok	Motor állítóereje	500 N
	Kézi felülbírálás	ideiglenes és állandó fogaskerék-kioldás a házon lévő forgógombbal
	Lököt	5.5 mm
	Hajtómű futásideje	140 s / 5.5 mm
	Működésiciklus szelep	75% (= 140 mp aktív idő/ 187 mp működési idő)
	A hajtómű hangteljesítményszintje	35 dB(A)
	Pozíciójelzés	Megfordítható skálázó lemez
Biztonsági adatok	IEC/EN védelmi osztály	III, szintű biztonság, különösen alacsony feszültség (SELV)
	IEC/EN védelmi szint	IP40
	EMC	CE a 2014/30/EU alapján
	Működési mód	1. típus
	Tápellátás/vezérlés névleges impulzus-feszültsége	0.8 kV
	Szennyezési szint	3
	Környezeti páratartalom	Max. 95% RH, nem kondenzálódó
	Környezeti hőmérséklet	0...50°C [32...122°F]
	Tárolási hőmérséklet	-30...80°C [-22...176°F]
	Karbantartási igény	karbantartásmentes
Tömeg	Tömeg	0.38 kg

Biztonsági megjegyzések


- Ez az eszköz helyhez kötött fűtő-, szellőző- és légkondicionáló rendszerekhez készült, és nem használható a megadott alkalmazási területétől eltérő módon, különösen repülőgépekben vagy bármi más légi közlekedési módokban.
- A beszerelést kizárólag az erre jogosult szakszemélyzet végezheti. A beszerelés során követni kell minden törvényi alkalmazandó intézményi beszerelési előírást.
- Biztosítsa a hajtómű védelmét nedvesség ellen. Kültéri alkalmazásokhoz nem alkalmas.
- Az eszköz nem tartalmaz kicserélhető, vagy javítható alkatrészeket.
- A készülék elektromos alkatrészeket tartalmaz és tilos a háztartási hulladékkal együtt kielejtezni. Vegyen figyelembe minden helyileg érvényes előírást és követelményt.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy hajtómű házában lévő kábel tehermentesítő egység megfelelően működik.

Termékjellemzők

Egyszerű közvetlen felszerelés	Egyszerű közvetlen felszerelés a szelepre egyetlen menetes csavarral.
Kézi felülbírálás	A kézi felülíráshoz használja a kart. A fogaskerék ideiglenes kioldásához nyomja meg a forgógombot. Végleges kioldáshoz nyomja meg és fordítsa el a forgógombot 90°-ban, az óramutató járásával megegyező irányba.
Magas funkcionalitású megbízhatóság	A hajtómű túlterhelés védelemmel rendelkezik és a végállásútköz elérésekor automatikusan kikapcsol.

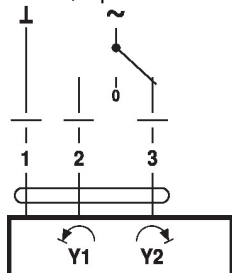
Tartozékok

Elektromos tartozékok	Leírás	Típus
	Segédkapcsoló 1 x SPDT 3 pontos HT hajtóművekhez csavaros sorkapoccsal	SNR2

Elektromos beszerelés


Ellátás a biztonságosan leválasztó transzformátorról.

Kapcsolási rajz
AC 24 V, 3 pontos



Méretek

