

Segédkapcsoló zsaluhajtóművekhez és forgóhajtóművekhez

- Két kapcsoló (SPDT)
- Beállítható kapcsolási pontok


Műszaki adatok

Elektromos adatok	Segédkapcsoló	2x SPDT, 0...100%, beállítható 10%-os lépésekben
	Segédkapcsoló kapcsolási teljesítménye	6 A (3 A indukciós), AC 250 V
	Segédkapcsoló kapcsolási pontjai	Beállítható a hajtómű teljes 0...10 forgástartományában. Előre beállítható skálázással.
	Segédkapcsoló csatlakozása	Kábel 1 m, 6 x 0.75 mm ²
Biztonsági adatok	IEC/EN érintésvédelmi osztály	II, megerősített szigetelés
	IEC/EN védelmi szint	IP54
	EMC	CE a 2014/30/EU alapján
	Kisfeszültségű irányelv	CE a 2014/35/EU alapján
	IEC/EN tanúsítvány	IEC/EN 60730-1
	Művelet típusa	1.B típus
	Segédkapcsoló névleges impulzus-feszültsége	4 kV
	Szennyezési szint	3
	Környezeti páratartalom	Max. 95% RH, nem kondenzálódó
	Környezeti hőmérséklet	-30...50°C [-22...122°F]
Tárolási hőmérséklet	-40...80°C [-40...176°F]	
Karbantartási igény	karbantartásmentes	
Tömeg	Tömeg	0.18 kg

Biztonsági megjegyzések


- A készülék nem használható a megadott alkalmazási területétől eltérő módon, különösen repülőgépekben vagy bármilyen más légi közlekedési eszközben.
- A kültéri alkalmazásokra csak akkor van lehetőség, ha az eszköz nincs közvetlenül kitéve (tenger)víznek, hónak, jégnek, napsugárzásnak vagy agresszív gázoknak, valamint biztosított, hogy a környezeti körülmények mindenkor az adatlapnak megfelelő küszöbértékeken belül maradnak.
- A beszerelést kizárólag az erre jogosult szakember végezheti. Beszereléskor kérjük, figyeljen az összes érvényes törvényi vagy intézményi előírásra.
- A készüléket kizárólag a gyártás helyén szabad felnyitni. Nem tartalmaz olyan alkatrészeket, melyet a felhasználó cserélhet ki vagy szerelhet meg.
- A kábeleket tilos eltávolítani a készülékből.
- A készülék elektromos alkatrészeket tartalmaz és tilos a háztartási hulladékkal együtt kiselejtezni. Vegyen figyelembe minden helyileg érvényes előírást és követelményt.

Termékjellemzők

Működési mód A kapcsolópontok szabad kiválasztásához használja a beállító tárcsát. A kapcsoló adott pozíciója bármikor leolvasható.

Alkalmazás Használja a segédkapcsolót a pozíció jelzéséhez, illetve a kapcsolási pozíciók aktiválásához, szögbeállítástól függetlenül.

Tartozékok

Mechanikus tartozékok	Leírás	Típus
	Konzol SN2-C7-hez BFN/BFL-hez, BEN/BEE	ZSN-B
	Konzol SN2-C7 BF-hez	ZSN-BF

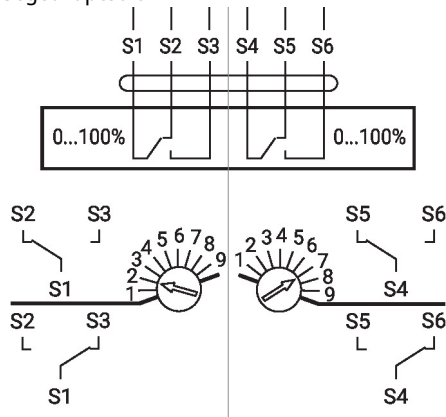
Elektromos beszerelés

Vezetékszínek:

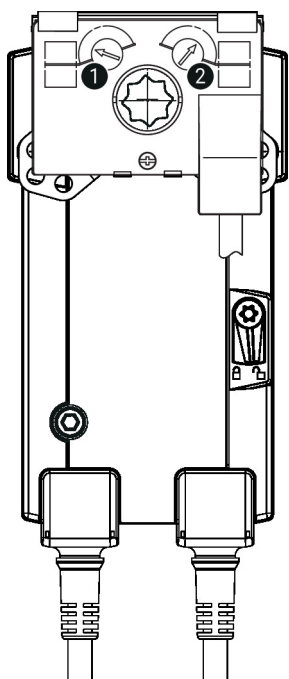
- S1 = fehér
- S2 = fehér
- S3 = fehér
- S4 = fehér
- S5 = fehér
- S6 = fehér

Kapcsolási rajz

Segédkapcsoló



Működtető vezérlőszervek és jelzőfények



Segédkapcsoló beállítások



Megjegyzés: A segédkapcsoló beállítását csak áramtalanított állapotban végezze.

1 Segédkapcsoló - 1

Forgassa a forgatógombot, amíg a nyíl a kijelölt pozícióba nem mutat. (például 2 = 20%, 7 = 70%).

A nyíl iránya mindig a kapcsolási pozíciót mutatja (S1-S2 vagy S1-S3).

A kapcsolási pozíciót ellenőrizni lehet folytonosság tesztelő eszközzel segédkapcsoló kábelén.

2 Segédkapcsoló - 2

Az eljárás ugyanaz, mint az 1. segédkapcsolónál.

Méretek

