**UEC STÄLLDON FÖR VENTIL**

**UEC.1** **Ställdon för ventil, elektriska**

**UEC.13 Ställdon för ventil, elektriska, kontinuerliga utan fjäderåtergång**

Digitalt konfigurerbart ställdon för modulerande styrning.
Konfigurering med smartphone och en TA-Dongle.
Anslutning M30 x 1,5 mm.

Matningsspänning 24 VAC/VDC.
Ställkraft Push 500N, Pull 300N.

Slaglängd 18 mm, automatisk detektering av ventilens ändlägen.
Kapslingsklass IP 54 oberoende av position.

Insignal

0(2)-10 VDC, Ri 47 kΩ.
Ställbar hystereskänslighet 0,1-0,5 VDC.
Lågpassfilter för 0,33 Hz.
Proportionell:
0-10, 10-0, 2-10 eller 10-2 VDC.
Proportionell, förskjutet område:
0-5, 5-0, 5-10 eller 10-5 VDC.
0-4.5, 4.5-0, 5.5-10 eller 10-5.5 VDC.
2-6, 6-2, 6-10 eller 10-6 VDC.
Proportionell, dubbelområde (för växlingsventil):
0-3.3 / 6.7-10 VDC,
10-6.7 / 3.3-0 VDC,
2-4.7 / 7.3-10 VDC eller
10-7.3 / 4.7-2 VDC.
Förvald inställning: Proportionell 0-10 VDC.

Utsignal:

I/O, Plus-version: 0(2)-10 VDC, max 8 mA, min 1,25 kΩ.
Områden: Se “Insignal”.
Förvald inställning: Proportionell 0-10 VDC.

Fabrikat : IMI Hydronic Engineering AB

 Typ: TA-Slider 500

**TA-Slider 500 med halogenfri kabel**

Kabellängd 1m halogenfri RSK 480 86 51

Kabellängd 2m halogenfri RSK 480 86 52

Kabellängd 5m halogenfri RSK 480 86 53

**TA-Slider 500 I/O med halogenfri kabel**

Kabellängd 1m halogenfri RSK 480 87 26

Kabellängd 2m halogenfri RSK 480 87 27

Kabellängd 5m halogenfri RSK 480 87 28

**TA-Slider 500 Plus med halogenfri kabel**

Kabellängd 1m halogenfri RSK 480 86 58

Kabellängd 2m halogenfri RSK 480 86 59

Kabellängd 5m halogenfri RSK 480 86 60

Tillbehör:
TA-Dongle RSK 536 65 06