

VRIDANDE STÄLLDON

STÄLLDON SERIE ARA600 2-PUNKT

ESBE ställdon Serie ARA600 för ESBE shuntventiler DN 15–50. Denna serie har fasta ändlägesbrytare för 90° arbetsområde och kan enkelt handmanövreras. Patenterad + Registrerad design.

ANVÄNDNING

ESBE serie ARA600 är ett kompakt ställdon speciellt utvecklat för montering på ESBE shuntventiler DN 15–50. Ställdonen ARA6X5 och ARA6X6 styrs av en 2-punkts (av/på) styrsignal, och rekommenderas för fördelningsfunktion. Ställdonet har 90° arbetsområde och ventilen kan enkelt handmanövreras med hjälp av drag-och-vrid-ratten på ställdonets framsida.

Förutom 2-punkts styrsignal kan alla ställdonen också användas för 3-punkt styrsignal.

VERSIONER

ESBE ställdon med 2-punkts styrsignal finns tillgängliga för 230 V AC, 50 Hz och levereras försett med 1,5 m anslutningskabel. Olika gångtider finns tillgängliga, från 15 till 60 sekunder.

En extrabrytare, vilken kan ställas i valfri position, är tillgänglig antingen som en förmonterad komponent i ställdonet (ARA6X6) eller som ett tillbehör att beställas separat. Extrabrytaren ställs enkelt in genom en unik lösning, genom att bara lyfta av vridratten är kamskivan åtkomlig - varken verktyg eller demontering krävs.



2-punkt

2-punkt, extrabrytare

LÄMPLIGA SHUNTVENTILER

Tack vare det speciella gränssnittet mellan ställdon serie ARA600 och ESBE ventiler serie VRG, VRB och VRH har styrdonen som helhet en unik stabilitet och precision under reglering.

- Serie VRG100
- Serie VRG200
- Serie VRG300
- Serie VRH100
- Serie VRB100
- Serie F ≤ DN50
- Serie T
- Serie HG

MONTERINGSSATSER

Erforderliga detaljer för att montera ställdonet på ESBE-ventiler serie VRG, VRB och VRH levereras med varje ställdon. Montagesatser kan även beställas separat.

Art.nr.

16000500 _____ ESBE ventiler serie
VRG, VRB, VRH, G, MG, F, BIV, T, TM, H, HG

TEKNISKA DATA

Omgivningstemperatur: _____ max. +55°C
_____ min. -5°C
Nätspänning: _____ 230 ± 10% V AC, 50 Hz
Effektförbrukning: 230 V _____ 5 VA
Kapslingsklass: _____ IP41
Skyddsklass: _____ II
Vridmoment: _____ Se tabell

Klassificering extrabrytare: _____ 6(3) A 250 V AC
Vikt: _____ 0,4 kg



LVD 2014/35/EU
EMC 2014/30/EU
RoHS3 2015/863/EU



SI 2016 nr. 1101
SI 2016 nr. 1091
SI 2012 nr. 3032

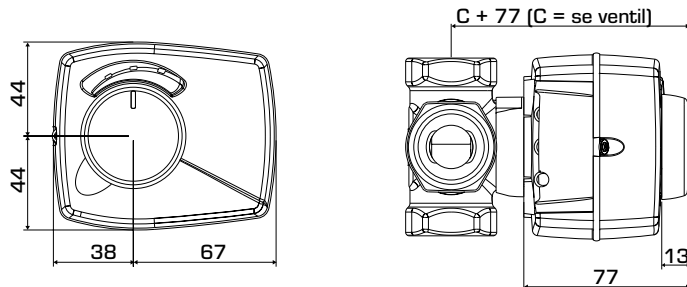
ELKOPPLING

Se bruksanvisning.

VRIDANDE STÄLLDON

STÄLLDON

SERIE ARA600 2-PUNKT



Byggmått för ställdon serie ARA600
med ESBE shuntventiler serie VRG100,
VRG200, VRG300, VRB100 och VRH100

SERIE ARA600, 2-PUNKT 230 V AC

Art.nr.	Typ	Spänning [V AC]	Gångtid 90° [s]	Styrsignal*	Vridmoment [Nm]	Anm.	RSK-nr.
12120700	ARA635	230	15	2-punkt SPST	3	2)	539 62 02
12121000	ARA636					1), 2)	539 62 05
12120800	ARA645	230	30	2-punkt SPST	6		539 62 03
12121100	ARA646					1)	539 62 06
12120900	ARA655	230	60	2-punkt SPST	6		539 62 04
12121200	ARA656					1)	539 62 07

* 2-punkt SPST = "Single Pole Single Throw" Not 1) Med förmonterad extra brytare 2) Rekommenderas endast till ventiler DN 15-32.

Adaptersatser för andra shuntventiler finns enligt följande:

Art. nr.

16000600 _____ Meibes

16000700 _____ Watts

16000800 _____ Honeywell Corona

16000900 _____ Lovato

16001000 _____ PAW

TILLBEHÖR

Art.nr.

16200700 _____ Extra brytare i sats