



Dokument U APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING	Sidnr 1(1)
	Handläggare MBa
Projekt Projektnamn Beskrivningstext Ställdon för ventil typ ARC300	Projektnr
	Datum 2021-01-03
Status	

Kod	Text	Enhet	Mängd
-----	------	-------	-------

Denna tekniska beskrivning ansluter till AMA VVS & Kyl 16

U APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING

UE STÄLLDON

UEC STÄLLDON FÖR VENTIL

UEC.1 Ställdon för ventil, elektriska

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

Fabrikat: ESBE
Typ: ARC300
Styrsignal: 0-10V, 2-10V, 0-20mA, 4-20mA
Spänning: 24VAC
Rörelse: Vridande
Omgivningstemp.: -30°C till +50°C
Luftfuktighet: Max 90%RF
Kapslingsgrad: IP54
Inkopplingsgrad: max 50% / h
Återföringssignal: 0-10V, 2-10V

Anslutning: Ställdon levereras med erforderliga monteringsdetaljer för ESBE vridande ventiler 3F/4F

Typ	Spänning [VAC]	Vridmoment [Nm]	Strömförbrukning [W]	Gångtid* för ventil [s]	ESBE art nr	RSK
ARC369	24	30	4.5	150	12220100	5372467

* vid 90° vridningsvinkel.