



Dokument <b>U APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING</b>	Sidnr 1(1)
	Handläggare HHa
	Projektnr
	Datum 2017-03-28
Projektnamn Beskrivningstext <b>Ställdon för ventil typ ALB100</b>	
Status	

Kod	Text	Enhet	Mängd																								
	Denna tekniska beskrivning ansluter till AMA VVS & Kyl 16																										
<b>U</b>	<b>APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING</b>																										
<b>UE</b>	<b>STÄLLDON</b>																										
<b>UEC</b>	<b>STÄLLDON FÖR VENTIL</b>																										
<b>UEC.1</b>	<b>Ställdon för ventil, elektriska</b>																										
<b>UEC.13</b>	<b>Ställdon för ventil, elektriska, kontinuerliga utan fjäderåtergång</b>																										
	Fabrikat: ESBE																										
	Typ: ALB144																										
	Styrsignal: 0-10V, 2-10V, 3-punkt SPDT 24V AC/DC																										
	Spänning: 24VAC																										
	Rörelse: Linjär																										
	Omgivningstemp: -10°C till +50°C *																										
	Luffuktighet: Max 90%RF																										
	Kapslingsgrad: IP54																										
	Inkopplingsgrad: max 50% / h																										
	Återföringssignal: 2-10VDC (ej tillgänglig vid 3-punkt styrning)																										
	Anslutning: Ställdon levereras med erforderliga monteringsdetaljer för ESBE linjära styrventiler																										
	* Om ställdon används i applikation med medietemperatur <0°C skall ventil förses med spindelvärmare ALF802.																										
	<table border="1"><thead><tr><th>Typ</th><th>Kraft [N]</th><th>Slaglängd [mm]</th><th colspan="2">Strömförbrukning</th><th>Gångtid* för ventil</th><th>ESBE art nr</th><th>RSK</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><th>gång</th><th>håll</th><th>20 / 25 / 40 mm</th><td></td><td></td></tr></thead><tbody><tr><td>ALB144</td><td>800</td><td>10-52</td><td>15VA/7W</td><td>11VA/5W</td><td>15 / 20 / 30s</td><td>22050100</td><td>536 21 94</td></tr></tbody></table>	Typ	Kraft [N]	Slaglängd [mm]	Strömförbrukning		Gångtid* för ventil	ESBE art nr	RSK				gång	håll	20 / 25 / 40 mm			ALB144	800	10-52	15VA/7W	11VA/5W	15 / 20 / 30s	22050100	536 21 94		
Typ	Kraft [N]	Slaglängd [mm]	Strömförbrukning		Gångtid* för ventil	ESBE art nr	RSK																				
			gång	håll	20 / 25 / 40 mm																						
ALB144	800	10-52	15VA/7W	11VA/5W	15 / 20 / 30s	22050100	536 21 94																				
	* vid 3-punkt SPDT är gångtid 60s oavsett slaglängd.																										
	<table border="1"><thead><tr><th>Typ</th><th>Benämning</th><th>ESBE art nr</th><th>RSK</th></tr></thead><tbody><tr><td>tillbehör</td><td>Spindelvärmare ALF802</td><td>26201200</td><td>536 65 42</td></tr></tbody></table>	Typ	Benämning	ESBE art nr	RSK	tillbehör	Spindelvärmare ALF802	26201200	536 65 42																		
Typ	Benämning	ESBE art nr	RSK																								
tillbehör	Spindelvärmare ALF802	26201200	536 65 42																								