

Kod	Text	Mängd
<b>U</b>	<b>APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING</b>	
<b>UF</b>	<b>STYR- OCH LOGIKENHETER</b>	
<b>UFB</b>	<b>STYR- OCH LOGIKENHETER I PROGRAMMERBARA STYRSYSTEM</b>	
	<b>SPC</b>  Tryckregulator med inbyggd tryckgivare för konstanthållning av statistiskt tryck i kanal. Kommunikation mot handenhet (DHP) via kabelanslutning eller IR-länk samt mot överordnat system via kommunikationsslinga.  Fabrikat: Lindinvent Typ: SPC  <i>Specifikation tillsammans med Lindinvents spjäll och spjällmotor</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• Intervall: 5 – 500 Pa</li><li>• Förändring reglerad inom 4 s (95 % inom 3 s)</li><li>• Tolerans: ± 5 %, dock minst ± 3 Pa</li><li>• Matning 24 VAC + CAN (digital kommunikationsslinga)</li><li>• 1 st inbyggd tryckgivare</li><li>• 3 st generella 0-10 VDC AI</li><li>• 1 st 0-10 VDC AO för spjällmotor</li><li>• 1 st generell 0-10 VDC AO</li><li>• 1 st relä (24VAC eller switch-funktion)</li><li>• 1 st IR-port</li></ul> Tillbehör ( <i>ange</i> ): Displayenhet Flocheck P	x st