

Kod	Text	Mängd
<b>U</b>  <b>UF</b>  <b>UFB</b>	<p><b>APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING</b></p> <p><b>STYR- OCH LOGIKENHETER</b></p> <p><b>STYR- OCH LOGIKENHETER I PROGRAMMERBARA STYRSYSTEM</b></p> <p><b>SPL</b></p> <p>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.</p> <p>Fabrikat: Lindinvent Typ: SPL</p> <p><i>Specifikation tillsammans med Lindinvents spjäll och spjällmotor</i></p> <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></ul> <p><i>Anslutningar</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 st matning 24 VAC + CAN (digital kommunikationsslinga)</li><li>• 1 st 0 - 10 VDC analog ut för spjällmotor</li><li>• 1 st 0 -10 VDC analog in för återkoppling</li><li>• 1 st generell 0 - 10 VDC analog ut</li><li>• 1 st generell 0 -10 VDC analog in</li><li>• 1 st relä (växlande 24 VAC eller potentialfri brytare)</li><li>• 1 st IR-port</li><li>• 1 st RJ45</li></ul> <p>Tillbehör (<i>ange</i>): Displayenhet Flocheck P</p>	x st