

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>FLLb</b></p> <p>2-läges flödesregulator med inbyggd flödesgivare för konstanthållning av luftflöde via spjällreglering. Kommunikation via Bluetooth med mobilapplikation Lindinside (Android eller IOS) samt mot överordnat system via kommunikationsslinga.</p> <p>Fabrikat: Lindinvent Typ: FLLb</p> <p><i>Specifikation tillsammans med Lindinvents spjäll , mätdon och spjällmotor:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Intervall: 0,2 – 7 m/s</li><li>• Förändring reglerad inom 4 s (95 % inom 3 s)</li><li>• Tolerans: ± 5 %, dock minst ± X l/s (X = kanalarea i dm<sup>2</sup>)</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 generell digital in</li><li>• 1 st relä (växlande 24 VAC eller potentialfri brytare)</li></ul> <p><i>Specifikation med dragbänksvakt Flocheck F och elförreglingskontaktor EFK</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Grundflöde</li><li>• Forcerat flöde</li><li>• Konfigurerbart akustiskt och optiskt larm</li><li>• Elförregling</li></ul> <p>Tillbehör (<b>ange</b>): <b>Displayenhet (dragbänksvakt) Flocheck F</b> <b>Elförreglingskontaktor EFK.</b></p>	x st