

Kod	Text	Mängd
<p>U</p> <p>UF</p> <p>UFB</p>	<p>APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING</p> <p>STYR- OCH LOGIKENHETER</p> <p>STYR- OCH LOGIKENHETER I PROGRAMMERBARA STYRSYSTEM</p> <p>FLC</p> <p>Luftflödesregulator med inbyggd flödesgivare för konstanthållning av luftflöde via spjällreglering. Kommunikation mot handenhet (DHP) via kabelanslutning eller IR-länk samt mot överordnat system via kommunikationsslinga.</p> <p>Fabrikat: Lindinvent Typ: FLC</p> <p><i>Specifikation tillsammans med Lindinvents spjäll , mättdon och spjällmotor:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Intervall: 0,2 – 8 m/s • Förändring reglerad inom 4 s (95 % inom 3 s) • Tolerans: ± 5 %, dock minst ± X l/s (X = kanalarea i dm²) • Matning 24 VAC + Kommunikationsslinga (CAN) • 1 st 1-6 VDC analog in för den interna flödesgivaren • 1 st 1-6 VDC analog in för anslutning av extern flödesgivare • 1 st 1-6 VDC analog in som kan byglas till digital in • 3 st generella 0-10 VDC analog in • 1 st 0-10 VDC analog ut för spjällmotor • 1 st generell 0-10 analog ut • 1 st relä (24VAC eller switch-funktion) <p><i>Specifikation med dragbänksvakt Flocheck F och elförreglingskontaktor EFK</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundflöde • Forcerat flöde • Konfigurerbart akustiskt och optiskt larm • Elförregling <p>Tillbehör (<i>ange</i>): Displayenhet (dragbänksvakt) Flocheck F Elförreglingskontaktor EFK.</p>	<p>x st</p>