

Kod	Text	Mängd
U	APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING	
UF	STYR- OCH LOGIKENHETER	
UFB	STYR- OCH LOGIKENHETER I PROGRAMMERBARA STYRSYSTEM	
	FBC Flödesbalanseringsregulator med inbyggd flödesgivare för konstant-hållning av önskat balansförhållande mellan till- och frånluft. Kommunikation mot handenhet (DHP) via kabelanslutning eller IR-länk samt mot överordnat system via kommunikationsslinga. Fabrikat: Lindinvent Typ: FBC <i>Specifikation tillsammans med Lindinvents spjäll , mät don och spjällmotor</i> <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 + CAN (digital kommunikationsslinga)• 3 st 1-6 VDC AI för flödesgivare varav 1 st inbyggd• 3 st generella 0-10 VDC AI• 1 st 0-10 VDC AO för spjällmotor• 1 st generell 0-10 VDC AO• 1 st relä (24VAC eller switch-funktion)• 1 st IR-port Tillbehör (<i>ange</i>): Displayenhet Flocheck P	x st