

Kod	Text	Mängd
U	APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING	
UF	STYR- OCH LOGIKENHETER	
UFB	STYR- OCH LOGIKENHETER I PROGRAMMERBARA STYRSYSTEM	
	LCX	x st
	<p>Labklimatsregulator med inbyggd flödesgivare. Anslutningsmöjligheter av givare för reglering av temperatur och/eller luftkvalité. Kommunikation mot handenhet (DHP) via kabelanslutning eller IR-länk samt mot överordnat system via kommunikationsslinga.</p> <p>Fabrikat: Lindinvent Typ: LCX</p> <p><i>Specifikation tillsammans med Lindinvents spjäll , mät don och spjällmotor</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Intervall: 0,2 – 7 m/s• Förändring reglerad inom 4 s (95 % inom 3 s)• Tolerans: ± 5 %, dock minst ± X l/s (X = kanalarea i dm²) <p><i>Anslutningar</i></p> <ul style="list-style-type: none">• 2 st matning 24 VAC + CAN (digital kommunikationsslinga)• 1 st 0 - 10 VDC analog ut för spjällmotor• 1 st 0 -10 VDC analog in för återkoppling• 1 st kontakt för belysningsstyrning• 1 st digital in avsedd för närvarogivare• 2 st generell 0 - 10 VDC analog ut• 2 st generell 0 -10 VDC analog in• 1 st generell digital in• 2 st TRIAC (24 VAC ON/OFF för ventilställdon)• 1 st IR-port• 1 st RJ45 <p>Tillbehör (ange): Se DCV-LC</p>	