

Kod	Text	Mängd
S	APPARATER, UTRUSTNING, KABLAR M M I EL- OCH TELE-SYSTEM	
SFE	DATORPROGRAMVAROR SunShade Datorprogramvara för styrning av yttre och inre solskydd. Installeras på Lindinvents server LINDINTELL och integreras i Lindinvents webgränssnitt LINDINSPECT. Specifikation: <ul style="list-style-type: none">• Inställning av gränsvärden kLux eller W/m².• Inställning av tider beroende på närvaro och frånvaro.• Koppling till tidkanaler.• Konfigurering av solzoner som samverkar med Lindinvents klimatregulatorer.• Energifunktioner baserat på inne- och utomhusförhållanden:<ul style="list-style-type: none">○ Värma rum via solinstrålning.○ Förbättra U-värden för fönster.• Säkerhetsfunktioner yttre solavskärmning:<ul style="list-style-type: none">○ Vindhastighet.○ Frysrisk.○ Kommunikationsavbrott○ Brand.• Manuell styrning via LINDINSPECT.	1 st

Kod	Text	Mängd
SGC	IN- OCH UTGÅNGSMODULER	
SGC.12	Utgångsmoduler i installationsbussystem	
	SBM	x st
	Styrenhet för individuell styrning av 2 st motorer till solskydd.	
	Fabrikat/typ: Lindinvent SBM	
	Specifikation:	
	<ul style="list-style-type: none">• Kommunikation via CAN-bus.• Spänningsförsörjning 24 VAC.• 2 st separata 4-poliga reläutgångar för styrning av solskydds-motorer, 230 VAC.<ul style="list-style-type: none">○ Upp / Ner / Common / Jord• Ingångar för 2 st trådbundna strömbrytare.	
	SBM-E	x st
	Styrenhet med Enocan-transceiver för manövrering via batteri- och trådlösa strömbrytare.	
	Styrenhet för individuell styrning av 2 st motorer till solskydd.	
	Fabrikat/typ: Lindinvent SBM-E	
	Specifikation:	
	<ul style="list-style-type: none">• Kommunikation via CAN-bus.• Spänningsförsörjning 24 VAC.• 2 st separata 4-poliga reläutgångar för styrning av solskydds-motorer, 230 VAC.<ul style="list-style-type: none">○ Upp / Ner / Common / Jord• Enocan-transceiver för manövrering via batteri- och trådlösa strömbrytare.	
	Tillbehör (ange):	
	ESW	x st
	Tråd- och batterilös strömbrytare som kommunicerar via enocan-teknik i 868 MHz bandet. (Ange typ av monteringsmaterial, färg etc.)	

Kod	Text	Mängd
U	APPARATER FÖR STYRNING OCH ÖVERVAKNING	
UBA	GIVARE MED SAMMANSATT FUNKTION	
UBA.43	Givare med sammansatt funktion, utomhusmonterade, utförda för digital kommunikation WSC11 Väderstation med inbyggd GPS och klocka, för utomhusmontage på yttertak. Kommunikation via modbus RTU, inklusive montagekonsol av rostfritt stål samt anslutningskabel 10 m. Fabrikat/typ: Lindinvent WSC11 Specifikation: <ul style="list-style-type: none">• Solljus (N, Ö, S, V), 1 .. 150 kLux.• Soleffekt global, 0 .. 1300 W/m²• Skymning, 0 .. 999 lux (kan användas till att styra ytterbelysning).• Vindhastighet, 0 .. 40 m/s.• Vindriktning, 0 .. 360°• Utomhustemperatur, -30° .. +60°C.• Nederbörd, 0 eller 1.• Lufttryck, 300 .. 1100 hPa• Luftfuktighet• Relativ, 0 .. 100 %• Absolut, 0 .. 400 g/m³• Daggpunkt, -30 .. +60° Vid uppkoppling till Lindinvent's server LINDINTELL skall modbusomvandlare Westermo EDW-100 medlevereras. Omvandlaren monteras på DIN-skena i apparatskåp eller slutet utrymme.	x st