



Forsvarsbygg

Oppsummering av punkter		Leverandørkoder:						Tverrfaglig merkesystem for bygninger			
Revisjon B 2010-11-27		A= Automatikkentreprise E= Elektroentreprise R= Rørleggerentreprise V= Ventilasjonsentreprise						Merkestruktur: +AAAA=NNN.nn-BBbbb +AAAA Inventarnummer =NNN.nn Systemtype og løpenr. -BBbbb Komponenttype og løpenr.			
Alle motordata:		Punkttyper	AI	AO	Dli	Dla	DO	NV	SUM	Dli= Digital inngang indikering	
Inntak størrelse:		Sum punkter	114	58	95	89	121	3	480	Dla= Digital inngang alarm	
Spenning: 230 V IT		Reservekapasitet, minimum	---- Inkludert ----								NV= Nettverksvariabel
		Totalt antall punkter	114	58	95	89	121	3	480	Totalt antall punkter per 2010-06-01	
Undersentralnr.: =560.01-Ouxxx											
=NNN	.nn-	BB	nnn	Beskrivende tekst	AI	AO	Dli	Dla	DO	PI	
2 a - e				Automatikk for fjernvarme primærkrets	4	2	1	1	1	0	9
3 a - e				Komplett automatikk for hovedfordeling for varme- eller kjøleanlegg	4	2	1	1	1	0	9
4 a - k				Varme- eller kjølemengdemåler	0	0	0	0	0	1	1
5 a - i				Komplett automatikk for varme- eller kjølekurs med 2-veis shuntventil, pumpestyring og tur- returtemperatur	4	1	2	2	2	0	11
6 a - i				Komplett automatikk for varme- eller kjølekurs med 3-veis shuntventil, pumpestyring og tur- returtemperatur	4	1	2	2	2	0	11
7 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med EI-batteri og roterende gjenvinner	5	3	3	6	7	0	24
8 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med trykkregulering, EI-batteri og roterende gjenvinner	7	5	5	8	9	0	34
9 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med Varmebatteri og roterende gjenvinner	7	3	6	7	6	0	29
10 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med trykkregulering, Varmebatteri og roterende gjenvinner	9	5	6	7	6	0	33
11 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med EI-batteri og plate gjenvinner	5	3	7	8	10	0	33
12 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med trykkregulering, EI-batteri og plate gjenvinner	7	5	7	6	10	0	35
13 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med Varmebatteri og plate gjenvinner	7	3	8	7	7	0	32
14 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med trykkregulering, Varmebatteri og plate gjenvinner	10	5	7	7	7	2	38
15 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med EI-batteri og batteri-gjenvinner	5	3	7	8	10	0	33

Undersentralnr.: =560.01-Ouxxx													
=NNN	.nn-	BB	nnn	Beskrivende tekst	AI	AO	Dli	Dla	DO	PI			
16 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med trykkregulering, El-batteri og batteri-gjenvinner	7	5	7	8	10	0	37		
17 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med Varmebatteri og batteri-gjenvinner	7	3	8	7	7	0	32		
18 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med trykkregulering, Varmebatteri og batteri-gjenvinner	10	5	7	5	7	0	34		
19 a - j				Komplett automatikk for ventilasjonsaggregater med trykkregulering, røykføler, Varmebatteri og roterende gjenvinner	11	5	6	7	6	0	35		
20 a				Komplett automatikk for sonestyring i kontor med lys, varme og CAV	9	3	7	0	11	0	30		
20 b				Komplett automatikk for sonestyring i kontor med lys, varme, kjøling og CAV	2	0	2	0	3	0	7		
20 c				Komplett automatikk for sonestyring i møterom med lys, varme, kjøling og CAV	2	0	2	0	3	0	7		
20 d				Komplett automatikk for sonestyring i møterom med lysdemping, varme, kjøling og Co2 styrt VAV	3	3	1	0	3	0	10		
					114	58	95	89	121	3	480		