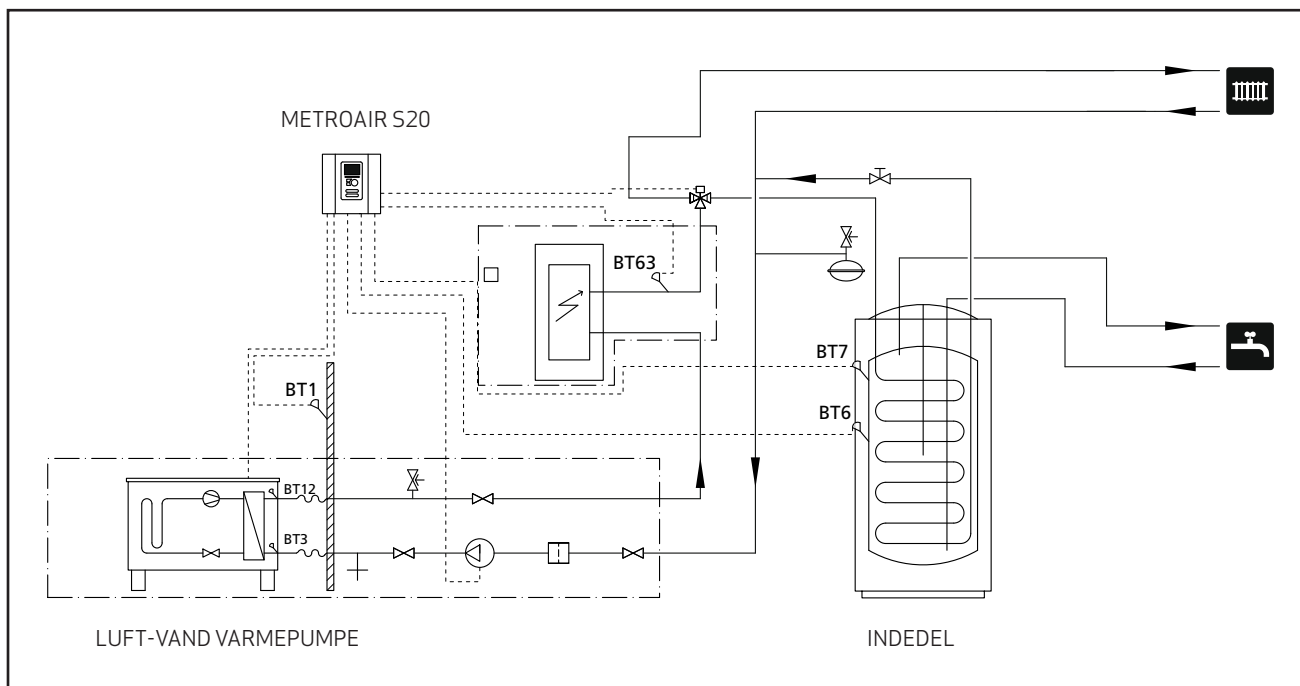


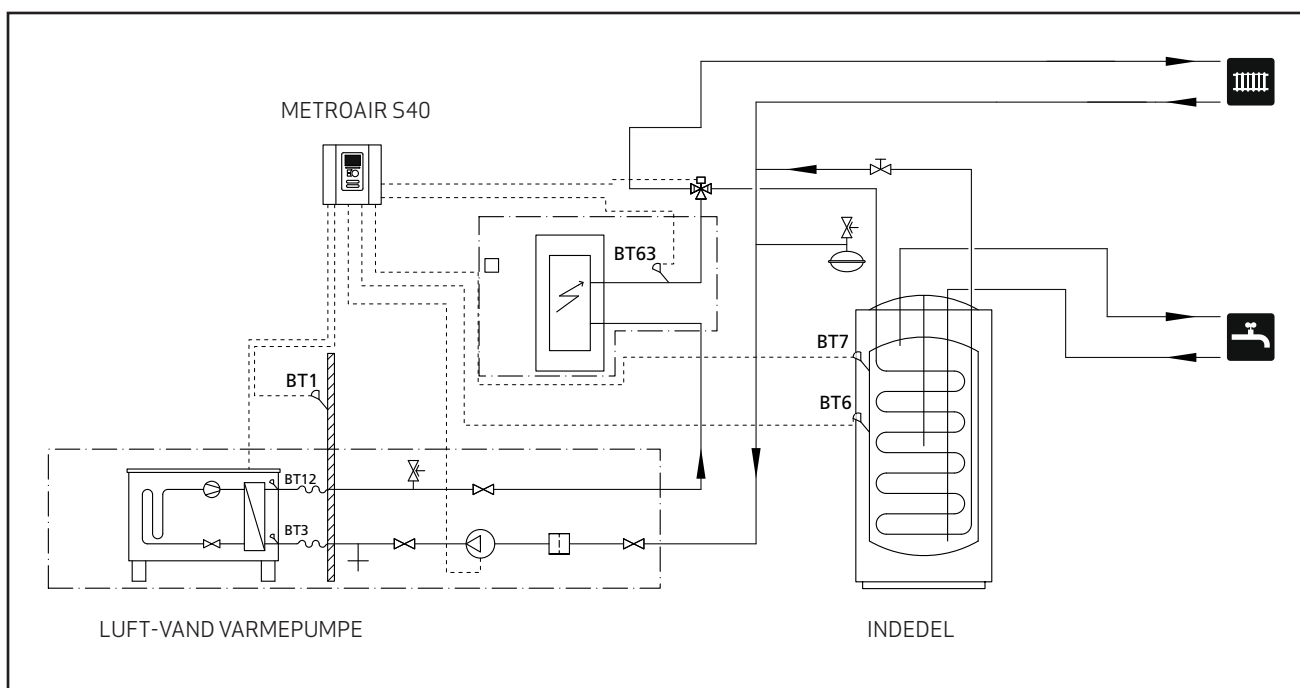
METROAIR S20 og S40

Datablad

METROAIR S20



METROAIR S40



Tekniske specifikationer



S20		
Bredde	(mm)	360
Højde	(mm)	410
Dybde	(mm)	110
Vægt (ekskl. emballage og medleverede komponenter).	(kg)	4,3
Kapslingsklasse		IP21
Maks. antal luft-/vandvarmepumper		1
Maks. antal følere		7
Maks. antal fødepumper		1
Maks. antal cirkulationspumper/klimaanlæg		1
Tilført spænding		230 V ~ 50 Hz
Maks. antal udgange for tilskudstrin		3
Driftsform (EN60730)		Type 1
Elektrisk forurening		2
Driftsområde	(° C)	-25 – 70
Omgivende temperatur	(° C)	5 – 35
Programcyklusser		Timer: 1, 24 Dage: 1, 2, 5, 7
Opløsning, program	(min.)	1
Mærkeværdi for impulsspænding	(kV)	4
Art.nr.		

Tekniske specifikationer



S40		
Bredde	(mm)	360
Højde	(mm)	410
Dybde	(mm)	120
Vægt (ekskl. emballage og medleverede komponenter).	(kg)	5,15
Kapslingsklasse		IP21
Maks. antal luft-/vandvarmepumper		2
Maks. antal luft/vand-varmepumper med tilbehørskort		8
Maks. antal følere		7
Maks. antal fødepumper		2
Maks. antal ladepumper med tilbehørskort		8
Maks. antal cirkulationspumper/klimaanlæg		1
Tilført spænding		230 V ~ 50 Hz
Maks. antal udgange for tilskudstrin		3
Driftsform (EN60730)		Type 1
Elektrisk forurening		2
Driftsområde	(° C)	-25 – 70
Omgivende temperatur	(° C)	5 – 35
Programcyklusser		Timer: 1, 24 Dage: 1, 2, 5, 7
Opløsning, program	(min.)	1
Mærkeværdi for impulsspænding	(kV)	4
Art.nr.		150409301