

IO-liste KA020 Stafsetneset

Fordeling:	Alle
Signalpros. enhet	-
Lokasjonskode	KA020
Beskrivelse:	-
Plassering - rom:	-

Rev	Tekst	Dato	Sign	KS
A-01	Tilbudsgrunnlag	16.09.2024	OL	BB

Tag	Komponent	Fordeling	Signaltype	Spenning	Signal-tag	Signal	Signalkilde	Måleområde	Tilleggstekst	Revisjon
AVL00-FT01	Mengdemåler - Fra Åse	KA020=434.101	DI		XA1	Feil				
AVL00-FT01	Mengdemåler - Fra Åse	KA020=434.101	DI		PQ01	Tellepuls				
AVL00-FT02	Mengdemåler - Fra Djupvika	KA020=434.101	DI		XA1	Feil				
AVL00-FT02	Mengdemåler - Fra Djupvika	KA020=434.101	DI		PQ01	Tellepuls				
AVL00-LS01	Nivåbryter - Vann på gulv	KA020=434.101	DI		PD1	Nivåbryter aktivert				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DI		MA1	Man (Lokal)				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DI		XA1	Feil				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DI		AU1	Auto (Remote)				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DI		GS2	Åpen				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DI		GS1	Stengt				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DI		XA1	Feil				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DI		AU1	Auto (Remote)				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DI		MA1	Man (Lokal)				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DI		GS2	Åpen				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DI		GS1	Stengt				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DI		XA1	Feil				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DI		GS1	Stengt				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DI		AU1	Auto (Remote)				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DI		MA1	Man (Lokal)				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DI		GS2	Åpen				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DO		US1	Steng				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DO		US2	Åpne				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101	DO		US3	Stopp				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DO		US3	Stopp				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DO		US1	Steng				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101	DO		US2	Åpne				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DO		US3	Stopp				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DO		US1	Steng				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101	DO		US2	Åpne				
AVL00-AT01	Gassmåler H2S - I ventilkum	KA020=434.101	AI - 4-20 mA	24VDC	PV1	Måleverdi		0 - 1000 ppm		
AVL00-FT01	Mengdemåler - Fra Åse	KA020=434.101	AI - 4-20 mA		PV1	Mengde		0 - 500 l/s		
AVL00-FT02	Mengdemåler - Fra Djupvika	KA020=434.101	AI - 4-20 mA		PV1	Mengde		0 - 110 l/s		
AVL00-PT01	Trykk giver - Pumpeledning	KA020=434.101	AI - 4-20 mA		PV1	Trykk		0 - 10 bar		
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101			GT2	Moment %				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101			GT2	Moment %				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101			GT2	Moment %				
AVL00-AT01	Gassmåler H2S - I ventilkum	KA020=434.101		24VDC		Tilførsel				
AVL00-FT01	Mengdemåler - Fra Åse	KA020=434.101		1x230V		Tilførsel				
AVL00-FT02	Mengdemåler - Fra Djupvika	KA020=434.101		1x230V		Tilførsel				
AVL00-LS01	Nivåbryter - Vann på gulv	KA020=434.101		24VDC		Tilførsel				
AVL00-MV01	Motorstyrt stengeventil - Mot Åse	KA020=434.101		3x230V		Tilførsel				
AVL00-MV02	Motorstyrt stengeventil - Mot Kongshaugen	KA020=434.101		3x230V		Tilførsel				
AVL00-MV03	Motorstyrt stengeventil - Mot Djupvika	KA020=434.101		3x230V		Tilførsel				
AVL00-PT01	Trykk giver - Pumpeledning	KA020=434.101		24VDC		Tilførsel				