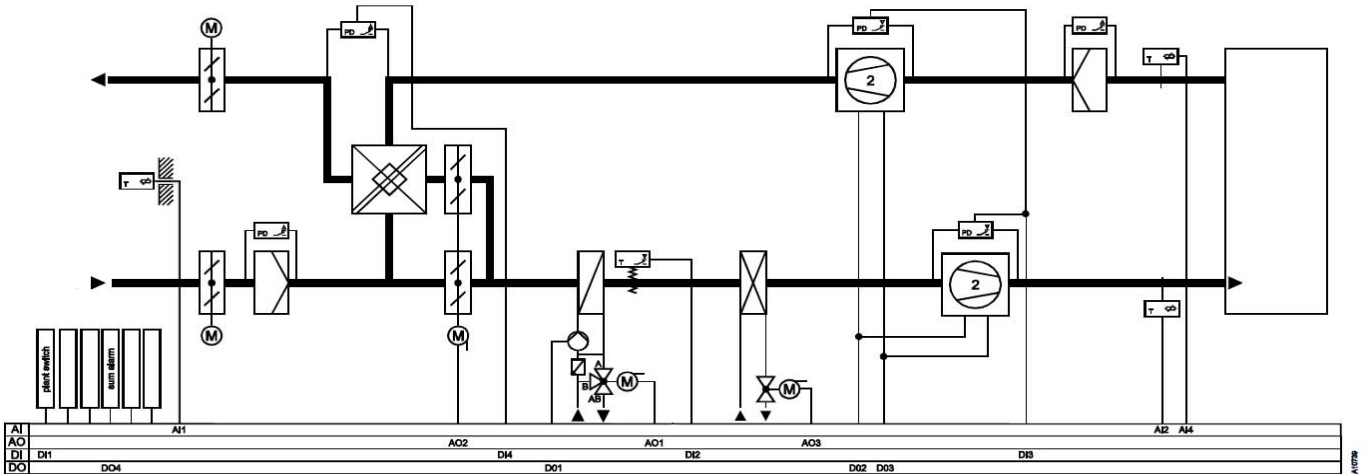


Set RDT815 / Set RDT815W

Set RDT815



SPECIFIKACIJA PERIFERNE IN KRMLILNE OPREME

Tip	Opis	Kol.
EGT 347 F101	Tipalo temperature ,stebelno;_Ni1000;L=225mm	3
368839000	Držalo za tipala, steblo_d=9 v zračnem kanalu	3
DDL105F001	Dif. tlačno stikalo 0,05-0,5 KPa / 0,5-5 mbar	5
TFL201F001	Proti-zmrzovalni term.nadzor;zrak;_-5..12°C;L=3m	1
ASF122F122	Elektro motorni pogon;vzmet;2pt24V~;und 24..48V=;90s;18Nm	2
ASM124SF132	Elektro motorni pogon; SUT;24V~;90°=60/120s;15Nm	1
VUN ... F200	2potni ventil, navoj PN16;...	1
BUN ... F200	3potni ventil, navoj PN16;...	1
AVM115SF132	Elektro motorni pogon ventila;SUT 24V;8mm;30/60/120s;500N;	2
RDT815F2..	Regulator z procesorsko enoto in napajalnikom; RS485 CNS komunikacija, protokol ModBus, 24V~, 15 I/O, LCD, ali integriran WEB server Število vhodov: 4xDI + 3xAI Število izhodov: 4xDO + 4xAO	1



ali



Servis:

Sauter Automatika d.o.o. • Letališka cesta 5 • SI - 1000 Ljubljana • Tel +386(0)1 547 66 00 • Fax +386(0)1 547 65 82
info@sauter-automatika.si • www.sauter-automatika.si • www.sauter-controls.com