

Číselník regulátorů průtoku vzduchu RPM-V, RPMC-V - rozšířený

Verze 2024-10-04

Rozsah čidla

Provedení

						Rozsah čidla	Provedení
Regulace průtoku vzduchu	BELIMO kompaktní (čidlo, regulátor a pohon v jednom tělese)	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Analog	LMV-D3-MF.1 MDK (5 N.m, NMV-D3-MF.1 MDK 10 N.m)	0...500 Pa	B00
				Analog / MPBus	LMV-D3-MP (5 N.m, NMV-D3-MP 10 N.m, SMV-D3-MP 20 N.m)	0...500 Pa	B01
				Modbus RTU / BACnet / MPBus	LMV-D3-MOD (5 N.m, NMV-D3-MOD 10 N.m, SMV-D3-MOD 20 N.m)	0...500 Pa	B02
				LONMark	LMV-D3-LON (5 N.m, NMV-D3-LON 10 N.m)	0...500 Pa	B03
				KNX	LMV-D3-KNX (5 N.m, NMV-D3-KNX 10 N.m)	0...500 Pa	B04
	BELIMO regulátor s čidlem + servopohon zvlášť	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B22
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B23
			Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B29
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B30
		Rychlopohon	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B22Q
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B23Q
			Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B29Q
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B30Q
		Rychlopohon / zpětná pružina	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B22QF
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B23QF
			Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B29QF
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B30QF
	Zpětná pružina	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B22F	
			Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B23F	
		Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B29F	
			Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B30F	
	GRUNER kompaktní (čidlo, regulátor a pohon v jednom tělese)	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05 (5 N.m, 327VM-024-10 10 N.m, 327VM-024-15 15 N.m.)	0...500 Pa	G00
				Modbus RTU	327VM-024-05-MB (5 N.m, 327VM-024-10-MB 10 N.m, 327VM-024-15-MB 15 N.m.)	0...500 Pa	G02
				Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS4 (5 N.m, 327VM-024-10-DS4 10 N.m, 327VM-024-15-DS4 15 N.m.)	0...400 Pa	G06
Statické			Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS6 (5 N.m, 327VM-024-10-DS6 10 N.m, 327VM-024-15-DS6 15 N.m.)	0...600 Pa	G07	
			Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS10 (5 N.m, 327VM-024-10-DS10 10 N.m, 327VM-024-15-DS10 15 N.m.)	0...1000 Pa	G08	
			Modbus RTU	327VM-024-05-DS4-MB (5 N.m, 327VM-024-10-DS4-MB 10 N.m, 327VM-024-15-DS4-MB 15 N.m.)	0...400 Pa	G12	
Se zpětnou pružinou		Dynamické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS6-MB (5 N.m, 327VM-024-10-DS6-MB 10 N.m, 327VM-024-15-DS6-MB 15 N.m.)	0...600 Pa	G13	
			Modbus RTU	327VM-024-05-DS10-MB (5 N.m, 327VM-024-10-DS10-MB 10 N.m, 327VM-024-15-DS10-MB 15 N.m.)	0...1000 Pa	G14	
			Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-DM3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G21	
		Statické	Modbus RTU	Regulátor GUAC-DM3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G23	
			Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-SM3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G28	
			Modbus RTU	Regulátor GUAC-SM3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G30	
čidlo a regulátor v jednom tělese a pohon zvlášť	Dynamické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-DM3 + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G21F		
		Modbus RTU	Regulátor GUAC-DM3-MB + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G23F		
		Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-SM3 + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G28F		
	Statické	Modbus RTU	Regulátor GUAC-SM3-MB + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G30F		
		Analog / PP-Bus	GDB181.1E/3 (5 N.m, (GLB181.1E/3 10 N.m)	0...500 Pa	S00		
		Modbus RTU	GDB181.1E/MO (5 N.m, (GLB181.1E/MO 10 N.m)	0...500 Pa	S02		
SIEMENS kompaktní (čidlo, regulátor a pohon v jednom tělese)	Bez zpětné pružiny	Dynamické	KNX	GDB181.1E/KN (5 N.m, (GLB181.1E/KN 10 N.m)	0...500 Pa	S04	
			BACnet	GDB181.1E/BA (5 N.m, (GLB181.1E/BA 10 N.m)	0...500 Pa	S05	
			Analog / PP-Bus	Regulátor ASV181.1E/3 + GDB131.1E (5 N.m, GEB131.1E 15 N.m, GEB141.1E 20 N.m, GBB131.1E 25 N.m, GIB131.1E 35 N.m)	0...500 Pa	S22	
	čidlo a regulátor v jednom tělese a pohon zvlášť	Dynamické	Bez komunikace	Analog / PP-Bus	Regulátor ASV181.1E/3 + GPC131.1A (60s/15s) 4 N.m	0...500 Pa	S22QF
				Modbus RTU	Regulátor ASV181.1E/3 + GPC131.1A (4 N.m, GMA131.1E 7 N.m, GCA131.1E 18 N.m)	0...500 Pa	S22F
				Analog / PP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B63
BELIMO regulátor s čidlem + servopohon zvlášť	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B64	
			Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B75	
		Statické	Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B78	
			Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B63Q	
	Rychlopohon	Dynamické	Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B64Q	
			Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B75Q	
		Statické	Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B78Q	
			Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B63QF	
	Rychlopohon / zpětná pružina	Dynamické	Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B64QF	
			Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B75QF	
		Statické	Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B78QF	
			Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B63F	
GRUNER kompaktní (čidlo, regulátor a pohon v jednom tělese)	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05 (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10 (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15 (CCPC) 15 N.m.)	0...500 Pa	G50	
			Modbus RTU	327VM-024-05-MB (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-MB (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-MB (CCPC) 15 N.m.)	0...500 Pa	G52	
			Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS4 (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS4 (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS4 (CCPC) 15 N.m.)	0...400 Pa	G53	
		Statické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS6 (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS6 (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS6 (CCPC) 15 N.m.)	0...600 Pa	G54	
			Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS10 (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS10 (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS10 (CCPC) 15 N.m.)	0...1000 Pa	G55	
			Modbus RTU	327VM-024-05-DS4-MB (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS4-MB (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS4-MB (CCPC) 15 N.m.)	0...400 Pa	G59	
	Se zpětnou pružinou	Dynamické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS6-MB (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS6-MB (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS6-MB (CCPC) 15 N.m.)	0...600 Pa	G60	
			Modbus RTU	327VM-024-05-DS10-MB (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS10-MB (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS10-MB (CCPC) 15 N.m.)	0...1000 Pa	G61	
			Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM-DD3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G62	
		Statické	Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM-DD3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G64	
			Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM1 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...100 Pa	G70	
			Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G71	
čidlo a regulátor v jednom tělese a pohon zvlášť	Dynamické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM6 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...600 Pa	G72		
		Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM1-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...100 Pa	G76		
		Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G77		
	Statické	Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM6-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...600 Pa	G78		
		Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM-DD3 + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G62F		
		Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM-DD3-MB + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G64F		
Regulace tlaku v místnosti	Bez zpětné pružiny	Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B91	
			Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B92	
		Rychlopohon	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	-75...+75 Pa	B91Q	
			Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	-75...+75 Pa	B92Q	
	Rychlopohon / zpětná pružina	Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	-75...+75 Pa	B91QF	
			Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	-75...+75 Pa	B92QF	
Zpětná pružina	Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B91F		
		Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B92F		