

Ponukový cenník tovaru zo dňa 1.11.2010

SLOVTECO s.r.o.

SLOVTECO AUTORIZOVANÝ PARTNER TECO a.s KOLÍN

Kieпка 91 977 01 BREZNO

Tel. 048 6113147 0905522009 0903517949 0908931991

LP

RÁMY

TXN 179 41	RM-7941 rám, 8 pozic	219
TXN 179 42	RM-7942 rám, 15 pozic	329
TXN 179 44	RM-7944 rám, 2 pozice	143
TXN 179 46	RM-7946 rám, 4 pozice	175

ZDROJE

TXN 179 01	PW-7901 zdroj 24VAC / DC bez UPS	253
TXN 179 02	PW-7902 zdroj 24VAC / DC s UPS	345
TXN 179 03	PW-7903 zdroj 230VAC, bez UPS	253
TXN 179 04	PW-7904 zdroj 230VAC, s UPS	363
TXN 179 06	PW-7906 zdroj 24VAC/DC, 18W (pouze pro RM7944 a 7946)	220
TXN 179 08	PW-7908 zdroj 115VDC bez UPS	253

CENTRÁLNÍ MODULY

TXN 170 01	CP-7001, CPU, 64kB+64kB RAM, 128 kB DataBox, 2x SCH, 1x USB	659
TXN 170 02	CP-7002, CPU, 64kB+64kB RAM, 128 kB DataBox (3 MB volitelně), 2x SCH, 1xUSB, Ethernet 10Mbit	825
TXN 170 03	CP-7003, CPU, 128kB+64kB 3 MB volitelný DataBox, 2x SCH, 1xUSB, 1xEthernet 10Mbit	879
TXN 170 04	CP-7004, CPU, 192kB+64kB, DataBox 0.5MB, rozšiřitelný +3MB, 2x SCH, 1xUSB, 1xEthernet 10/100Mbit, MMC/SD slot	879
TXN 170 05	CP-7005, CPU, s redundantní funkcí, DataBox 128 kB/3 MB, 2x SCH, USB, Ethernet 10Mbit RJ-45	1 099
TXN 054 31	ID-20 indikační panel pro CP-7005 v redundantním zapojení	176

KOMUNIKAČNÍ MODULY

TXN 171 01	SC-7101 2 sériové kanály, volitelné rozhraní	396
TXN 171 02	SC-7102 2 sériové kanály, 1 x Ethernet 10Mbit RJ-45	616
TXN 171 61	SX-7161 4 port hub Ethernet 10Mbit RJ-45, kaskádování	198
TXN 171 31	SE-7131 Systémový expander Master pro I/O komunikace po Ethernetu	660
TXN 171 32	SE-7132 Systémový expander Slave pro I/O komunikace po Ethernetu	660
TXN 172 01	UC-7201 rozhraní s protokolem HART	408
TXN 172 51	CD-7251 Modul dálkových přenosů Master	408
TXN 172 52	CD-7252 Modul dálkových přenosů Slave	408

SUBMODULY SÉRIOVÝCH ROZHRANÍ

TXN 101 04	MR-0104 RS-232 GO s vlastním zdrojem a identifikací	44
TXN 101 14	MR-0114 RS-485 GO s vlastním zdrojem a identifikací	44
TXN 101 24	MR-0124 RS-422 GO s vlastním zdrojem a identifikací	61
TXN 101 60	MR-0160 2x CAN (SJA1000,Philips)	113
TXN 101 61	MR-0161 1x CAN (SJA1000,Philips)	86
TXN 101 52	MR-0152 PROFIBUS DP Slave	176
TXN 101 54	MR-0154 Externí I/O bus TCL2 pro CP-7001,7002,7003	174
TXN 101 55	MR-0155 FSK Modem	561
TXN 101 56	MR-0156 FSK Modem s průběžným zesilovačem	601
TXN 101 57	MR-0157 Externí I/O bus TCL2 pro CP-7004	381
TXN 101 58	MR-0158 Mbus Master pro 6-20 stanic Slave	123
TXN 101 59	MR-0159 LON	296
Ei6090.01	SLC-90 Převodník MR-0155/RS232	175
Ei6011.06	SLC 31/W Převodník MP01xv/ RS232+USB, rozvaděčové provedení	175

SUBMODULY PARALELNÍCH ROZHRANÍ

TXN 178 11	PX-7811 8xDI (7xDI pro FOXTROT), 24VDC, GO, s identifikací	111
TXN 178 12	PX-7812 4xDI, 4x DO (3xDI pro FOXTROT) 24VDC/0.5A, GO, s identifikací	111

ROZŠÍŘUJÍCÍ PAMĚTI DATABOX PRO CP 70xx

TXN 171 53	SX-7153 3MB DataBox, přídavná paměť dat	131
------------	---	-----

DOPLŇKY PRO KOMUNIKAČNÍ PŘIPOJENÍ

TXN 104 71	XL-0471 Rozbočení sběrnice RS485 s přepětovou ochranou v odbočení	35
------------	---	----

DIGITÁLNÍ VSTUPY

TXN 173 02	IB-7302 32xDI, GO, 24 VDC, 4 mA, 5ms	286
TXN 173 03	IB-7303 16xDI, GO, 24VDC/AC, 4mA, 0.5 ms, přerušení	198
TXN 173 05	IB-7305 16xDI, GO, 230VAC, 10 ms	198
TXN 173 10	IB-7310 64xDI, GO, pro externí moduly IB-04xx	330
TXN 173 11	IB-7311 32xDI, GO, pro externí moduly IB-04xx	220

EXTERNÍ I/O MODULY PRO DIGITÁLNÍ VSTUPY -IB-7310, IB-7311, IS-7510

TXN 104 02	IB-0402 16xDI, 24VDC, přepětová ochrana, svorky skupinové	128
TXN 104 03	IB-0403 16xDI, 230VAC, přepětová ochrana, svorky skupinové	128
TXN 104 04	IB-0404 16xDI, 24VDC, svorky skupinové	88

DIGITÁLNÍ VÝSTUPY

TXN 174 01	OS-7401 16xDO, GO, 24VDC, 2 A, transistor	198
TXN 174 02	OS-7402 32xDO, GO, 24VDC, 0.5A, transistor	396
TXN 174 05	OS-7405 16xDO GO, 230VAC, 0.5 A, triak	264
TXN 174 10	OS-7410 64xDO GO, 24V, 0.5 A, pro externí moduly OS-04xx	396
TXN 174 11	OS-7411 32xDO GO, 24V, 0.5 A, pro externí moduly OS-04xx	264

RELEOVÉ VÝSTUPY

TXN 174 51	OR-7451 16xRO GO, relé spínací	298
TXN 174 53	OR-7453 8xRO, GO, 4 relé spínací, 4 relé přepínací	188

EXTERNÍ I/O MODULY PRO DIGITÁLNÍ VÝSTUPY - OS-7410, OS-7411, IS7510

TXN 104 22	OR-0422 8xRO, 230VAC/4A, Relé v patičkách, samostatně vyvedené kontakty,	154
TXN 104 24	OR 0424 4x4RO, 230VAC/4A Relé, ochrana RC členem, svorky skupinové	154
TXN 104 25	OS-0425 16xDO, 230VDC/0.5A, SSR DC, ochrana, přímé připojení zátěže	660
TXN 104 26	OS-0426 16xDO, 230VAC/2A SSR AC, ochrana, přímé připojení zátěže	550
TXN 104 27	OR-0427 8xRO, 230VAC/16A, Relé, ochrana, samostatně vyvedené kontakty	243
TXN 104 28	OS-0428 16xDO, 24VDC/50mA, SSR DC, ochrana proti zkratu, svorky pro zátěž -skupinové	154

DIGITÁLNÍ VSTUPY/VÝSTUPY

TXN 175 51	IR-7551 8xDI GO, 24VDC, 8xRO GO, relé spínací	243
TXN 175 10	IS-7510 32xDI GO, 24VDC, 32xDO GO, pro externí moduly OS-04xx a IB-04xx	220

ANALOGOVÉ VSTUPY

TXN 176 01	IT-7601 8xAI, diferenciální vstupy 16 bit,GO, U, I, stand. rozsahy	374
TXN 176 02	IT-7602 16xAI, diferenciální vstupy 16 bit,GO, U, I, stand. Rozsahy, 12ms/kanál	605
TXN 176 04	IT-7604 8xAI, vstupy univerzální 16 bit,GO, U, I, Pt, Ni, termočlánky	528
TXN 176 06	IT-7606 32xAI vstupy univerzální 16bit,GO, U,I, NI1000, 2.1s/kanál	550

EXTERNÍ I/O MODULY PRO ANALOGOVÉ VSTUPY - IT-7602, IT-7604

TXN 104 51	IT-0451 4xAI (U,I), přepětová ochrana, přímé připojení 2vodič. čidel	143
TXN 104 53	IT-0453 8xAI (U,I), přímé připojení čidel, individuální jištění smyček 20mA	61

ANALOGOVÉ VÝSTUPY

TXN 176 52	OT-7652 8xAO, GO, 0 ÷ 10 V, -10 ÷ +10 V, 0 (4) - 20 mA	463
------------	--	-----

EXTERNÍ I/O MODULY PRO ANALOGOVÉ VÝSTUPY - OT-7652

TXN 104 61	OT-0461 8xAO (U,I), přímé připojení zátěží, individuální jištění napájení 24V	83
------------	---	----

ČÍTAČOVÉ A POLOHOVACÍ JEDNOTKY

TXN 177 02	IC-7702 max. 4 x čítače nebo IRC, 4 x DOUT	330
------------	--	-----

POLOHOVACÍ JEDNOTKY

TXN 177 51	GT-7751 1 osý polohovací modul	770
TXN 177 52	GT-7752 2 osý polohovací modul	943
TXN 177 53	GT-7753 4 osý polohovací modul	1 360
TXN 177 54	GT-7754 6 osý polohovací modul	1 673

KONEKTORY PRO I/O MODULY

TXN 102 30	Konektor bezšroubový 20-ti pólový, rozteč 5,08 mm	18
TXN 102 31	Konektor šroubový přímý 20-ti pólový, rozteč 5,08 mm	30
TXN 102 32	Konektor šroubový kolmý 20-ti pólový, rozteč 5,08 mm	18
TXN 102 40	Sada konektorů, bezšroubové 2x20 pólů, rozteč 3,5 mm	30

KABELY ROZŠÍŘENÍ SBĚRNICE

TXN 102 01	KB-0201 modul zakončení sběrnice (BUS EXT.) TC700, 2 ks	31
TXN 102 04	KB-0204 modul pro připojení sběrnice TC700 kabelem zákazníka, 2 ks	38
TXN 102 02.01	KB-0202 kabel propojení sběrnice TC700, vč. napájení 25cm	51
TXN 102 02.02	KB-0202 kabel propojení sběrnice TC700, vč. napájení 50cm	51
TXN 102 03.01	KB-0202 kabel propojení sběrnice TC700, bez napájení 25cm	51
TXN 102 03.02	KB-0202 kabel propojení sběrnice TC700, bez napájení 50cm	51

DOPLŇKY PRO KOMUNIKAČNÍ PŘIPOJENÍ

TXN 104 71	XL-0471, Rozbočení sběrnice RS485 s přepětovou ochranou v odbočení	35
------------	--	----

OPTICKÉ KABELY ROZŠÍŘENÍ SBĚRNICE

TXN 102 50	KB-0250 Modul optického propojení sběrnice TC700 (POF plast, do 2.2dB/40m)	235
TXN 102 51	KB-0251 Modul optického propojení sběrnice TC700 (HSC plast do 13dB/300m)	314
TXN 102 52	KB-0252 Modul optického propojení sběrnice TC700 (sklo MM do 3.5dB/1.7km)	444
TXN 102 20	KB-0220, Modul GO metalického propojení sběrnice TC700, 4x šroubovací svorka	53
TXN 102 60.04	KB-0260 Optický kabel duplex POF 220dB/km, 1m	21
TXN 102 60.20	KB-0260 Optický kabel duplex POF 220dB/km, 5m	31
TXN 102 60.30	KB-0260 Optický kabel duplex POF 220dB/km, 10m	43
TXN 102 60.34	KB-0260 Optický kabel duplex POF 220dB/km, 20m	68
TXN 102 61.34	KB-0261 Optický kabel duplex HCS 8dB/km, 20m	244
TXN 102 61.38	KB-0261 Optický kabel duplex HCS 8dB/km, 30m	312
TXN 102 61.46	KB-0261 Optický kabel duplex HCS 8dB/km, 50m	445
TXN 102 61.56	KB-0261 Optický kabel duplex HCS 8dB/km, 100m	797
TXN 102 61.70	KB-0261 Optický kabel duplex HCS 8dB/km, 300m	3 266

KABELY pro Ethernet/USB/RS232

TXN 102 05.02	KB-0205 Kabel TP Ethernet 10 Mbit, standardní, 50cm	3
TXN 102 05.04	KB-0205 Kabel TP Ethernet 10 Mbit, standardní, 100cm	3
TXN 102 05.08	KB-0205 Kabel TP Ethernet 10 Mbit, standardní, 200cm	4
TXN 102 05.20	KB-0205 Kabel TP Ethernet 10 Mbit, standardní, 500cm	5
TXN 102 06.04	KB-0206 Kabel TP Ethernet 10 Mbit, křížený, 100cm	3
TXN 102 06.08	KB-0206 Kabel TP Ethernet 10 Mbit, křížený, 200cm	4
TXN 102 06.20	KB-0206 Kabel TP Ethernet 10 Mbit, křížený, 500cm	5
TXN 102 07	KB-0207 Kabel TP propojovací pro HUB-HUB	4
TXN 102 08	KB-0208 Kabel USB A - B standardní, délka 3 m	8
TXN 102 09	KB-0209 Kabel programovací RS232 pro TC700, délka 3 m	31

KABELY pro externí I/O moduly

TXN 102 11.01	KB-0211 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, stínění-faston 2.8, 0.25m	16
TXN 102 11.02	KB-0211 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, stínění-faston 2.8, 0.5m	18
TXN 102 11.04	KB-0211 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, stínění-faston 2.8, 1m	23
TXN 102 11.08	KB-0211 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, stínění-faston 2.8, 2m	42
TXN 102 11.12	KB-0211 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, stínění-faston 2.8, 3m	55
TXN 102 12.02	KB-0212 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, nestíněný, 0.5m	16
TXN 102 12.04	KB-0212 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, nestíněný, 1m	21
TXN 102 12.08	KB-0212 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, nestíněný, 2m	31
TXN 102 12.12	KB-0212 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/20 pin, nestíněný, 3m	41
TXN 102 13.02	KB-0213 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/volný konec, stíněný-faston 2.8, 0.5m	37
TXN 102 13.04	KB-0213 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/volný konec, stíněný-faston 2.8, 1m	43
TXN 102 13.08	KB-0213 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/volný konec, stíněný-faston 2.8, 2m	53
TXN 102 13.12	KB-0213 kabel pro externí I/O moduly, 20 pin/volný konec, stíněný-faston 2.8, 3m	62

TECOMAT FOXTROT		
TXN 110 04	CP-1004, CPU, ETH100/10, 1xRS232, 1xSCH, 8xDI 24 V (4 xAI: 10 bit/0-10V), 6xRO 230 V/ 3A	396
TXN 110 05	CP-1005, CPU, ETH100/10, 1xRS232, 1xSCH, 6xAI/DI, 2xAO, 6xRO 230 V/ 3A, 1xCIB, prg.MOSAIC	436
TXN 110 14	CP-1014, CPU+LCD4x20, ETH100/10, 1xRS232, 1xSCH, 4xDI/AI, 4xDI/HSC, 6xRO 230 V/ 3A, 1xCIB, prg.MOSAIC	454
TXN 110 15	CP-1015, CPU+LCD4x20, ETH100/10, 1xRS232, 1xSCH, 6xAI/DI, 2xAO, 6xRO 230 V/ 3A, 1xCIB, prg.MOSAIC	494
TXN 110 16	CP-1016, CPU+LCD4x20, ETH100/10, 1xRS232, 1xSCH, 12xAI/DI, 2xAO, 10xRO, 2xSSR, 1xCIB, prg. MOSAIC	683
CU2-01M	CU2-01M, CPU - ETH100/10, 1xRS232, 2x EZS control, 4x DI, 2x PSM (monitor napájení), 1x RO, 2x CIB, param. v IDM	380
RS-MMC 1G	Paměťová karta 1GB PRETEC	31

TECOMAT FOXTROT, I/O MODULY

TXN 113 01	IB-1301, 12xDI 24 VAC/DC, GO	104
TXN 114 01	OS-1401, 12xDO 24 VDC, 6x 0.5A, 4x 2A, GO	144
TXN 115 01	IR-1501, 4xDI 24 VAC/DC, 8xRO, relé se spol. svorkou, 230V/2A, GO	148
TXN 116 01	IT-1601, 8xAI: 16bit./20mA/ 2V/Ni1000, 2xAO: 8 bit/0-10 V, GO	213
TXN 116 02	IT-1602, 8xAI: 16bit./J,K,R,(S),B, NI1000, Pt100, 2xAO: 8 bit/0-10 V, GO	213
TXN 116 90	MT-1690, 4x bočník pro 4xAI (0-20mA) na CP-1004/1014	3
TXN 116 91	MT-1691, 8x Individuální napájení odporových snímačů pro IT-1601	5

Komunikační moduly (TCL2)

TXN 105 52	KB-0552, TCL2 Převodník MM optické vlákno	374
TXN 111 31	RF-1131, RF, Master RF, pro 64 slave, TCL2, Modul na DIN lištu	179
TXN 112 03	UC-1203, MPbus - Komunikační modul pro připojení servopohonů Belimo	160
TXN 112 04	UC-1204, OpenTherm - Komunikační modul pro připojení kotlů	160

PŘÍSLUŠENSTVÍ CIB, TCL2, GSM

TXN 131 28	M12-02M, Master sběrnice 2x CIB	149
BPS2-01M	BPS2-01M, 1M, oddělovací modul 1x sběrnice CIB	30
BPS2-02M	BPS2-02M, 3M, oddělovací modul 2x sběrnice CIB a akumulátoru	51
DTNDEM 1/CIB	DTNDEM 1/CIB Přepětová ochrana pro sběrnici CIB	58
TXN 105 52	KB-0552 (FOC2-01M) - převodník RS485 (TCL2) na optovlákno ST, MM 62.5/125 nm	374
	Komunikační moduly seriový port	
GSM2-01	GSM2-01, GSM brána - pásma 900, 1800 Mhz (dual-band)	416
TXN 092 90	TR 340 komunikační převodník M-BUS/RS-232	208

Komunikace Ethernet/LAN

TXN 111 62	SX-1162, ETH switch, 5x 10/100base TX, IEE802.3	112
105FX-ST	105FX-ST ETH switch, 4x 10/100base TX, IEE802.3, 1x 100BaseFX, ST, unmanaged	245
306FX2-ST	306FX2-ST ETH switch, 4x 10/100base TX, IEE802.3, 2x 100BaseFX, ST, unmanaged	465

NAPÁJECÍ ZDROJE

DR-60-24	DR-60-24, napájecí zdroj 230VAX/24V DC, 2,5A v 4M jednotce	53
TXN 070 40	PS2-60/27 napájecí zdroj 230VAC/27,2VDC, 2,2A; 12VDC,3A	170
TXN 070 21	PS-50/27 napájecí zdroj 230VAC/27,2VDC, 2A	181
PBQ 1270	Akumulátor 7Ah, 12V DC	31
PQ 12150	Akumulátor 17Ah, 12V DC	78

SUBMODULY SÉRIOVÝCH ROZHŘANÍ

TXN 101 04	MR-0104 RS-232 GO s vlastním zdrojem a identifikací	44
TXN 101 14	MR-0114 RS-485 GO s vlastním zdrojem a identifikací	44
TXN 101 24	MR-0124 RS-422 GO s vlastním zdrojem a identifikací	61
TXN 101 60	MR-0160 2x CAN (SJA1000,Philips)	113
TXN 101 61	MR-0161 1x CAN (SJA1000,Philips)	86
TXN 101 52	MR-0152 PROFIBUS DP Slave	176
TXN 101 58	MR-0158 Mbus Master pro 6-20 stanic Slave	123
TXN 101 59	MR-0159 LON	296

SUBMODULY PARALELNÍCH ROZHŘANÍ

TXN 178 11	PX-7811 8xDI (7xDI pro FOXTROT), 24VDC, GO, s identifikací	111
TXN 178 12	PX-7812 4xDI, 4x DO (3xDI pro FOXTROT) 24VDC/0.5A, GO, s identifikací	111

OPERÁTORSKÉ PANELE ID

TXN 054 25.11	ID-07 panel LCD 2x 16 znaků, 8 tlačítek, volitelné rozhraní	263
TXN 054 26.11	ID-08 panel LCD 2x 16 znaků, 26 tlačítek, volitelné rozhraní	405
TXN 054 26.12	ID-08 panel LCD 4x 20 znaků, 26 tlačítek, volitelné rozhraní	420
TXN 054 33	ID-14 Operátorský panel LCD 4x20 znaků, klávesnice, připojení na sběrnici TCL2	260
TXN 054 34	ID-15 5.7" TFT 640x480 pxl, dotykový panel 100/10 Ethernet, vestavný do zdi	596
TXN 054 36	ID-25 5.7" TFT 640x480 pxl, dotykový panel 100M Ethernet do rozvaděče	614
TXN 054 37	ID-17, Grafický operátorský panel, monochrom LCD, 240x64 px, 12 kláves	483

INELS - CPU

CU2-01M	CU2-01M, Centrální jednotka - Ethernet RJ45, 2x CIB, 1xRS 232, 2x EZS control, 4x univerzální vstup,	380
---------	--	------------

CIB kompatibilní - INTERIEROVÉ JEDNOTKY INELS		
TXN 131 57	RCM2-1, CIB, interiérová, pokojová ovládací jednotka	131
IART2-1	IART2-1, CIB, Analogový pokojový termoregulátor, ovládací panel	79
IDRT2-1	IDRT2-1, CIB, Digitální pokojový termoregulátor, ovládací panel	96
SOPHY2	SOPHY2, Multifunkční jednotka - IR vysílač/přijímač, hlasový modul, Thermo vstup, světelný senzor, ovl. tlačítko	279
SOPHY2-L	SOPHY2-L, Multifunkční jednotka - IR vysílač/přijímač, Thermo vstup, světelný senzor, ovl. tlačítko	170
WSB2-20	WSB2-20, Ovladač s krátkocestnými tlačítky - 2 tlačítka	40
WSB2-40	WSB2-40, Ovladač s krátkocestnými tlačítky - 4 tlačítka	51
WSB2-80	WSB2-80, Ovladač s krátkocestnými tlačítky - 8 tlačítek	66
IART2-1	IART2-1 Analogový pokojový termoregulátor, ovládací panel	79
IDRT2-1	IDRT2-1 Digitální pokojový termoregulátor, ovládací panel	79
KEY2-01	KEY2-01, CIB, Zabezpečovací klávesnice	118
KEY2-01R	KEY2-01R, CIB, Zabezpečovací klávesnice se čtečkou karet	118
WMR2-11	WMR2-11, CIB, Čtečka RFID karet (design Elegant)	115
WTS2-01	WTS2-10 Senzor teploty (design Elegant)	34

INELS - JEDNOTKY DO INSTALAČNÍ KRABICE		
IM2-80B	IM2-80B, Jednotka vstupů - 8 IN-univerzální vstupy, Thermo vstup	83
IM2-40B	IM2-40B, CIB, jednotka vstupů 4xDI, 2 z nich vyvážené, externí čidlo teploty	60
IM2-20B	IM2-20B, CIB, jednotka vstupů 2xDI, 2 z nich vyvážené, externí čidlo teploty	51
SA2-01B	SA2-01B, Spínací jednotka jednonanálová - 1 spínací kontakt 16A, signalizace stavu výstupního kontaktu, AgSnO2	40
SA2-01B/Ni	SA2-01B/Ni, Spínací jednotka jednonanálová - 1 spínací kontakt 8A, signalizace stavu výstupního kontaktu, kontakt AgNi pro menší min. proud	40
SA2-02B	SA2-02B, Spínací jednotka dvoukanálová - 2 spínací kontakt 16A, provedení do KO 68, kontakt AgSnO2	99
SA2-02B/Ni	SA2-02B/Ni, Spínací jednotka dvoukanálová - 2 spínací kontakt 8A, provedení do KO 68, kontakt AgNi pro menší min. proud	99
HC2-01B/DC	HC2-01B/DC; CIB, 1x bezhlučný spínač termohlavice 24VDC a 1x výstup 0(1)-10V	85
HC2-01B/AC	HC2-01B/AC, CIB, 1x bezhlučný spínač termohlavice 24VAC až 230VAC	60
DAC2-04B	DAC2-04B, Převodník digital-analog 0(1)-10V - převod BUS/0(1)-10V, 4 kanály	128
LM2-11B	LM2-11B, Světelná jednotka - stmívací modul, 1 x 250W, Thermo vstup	123

INELS - JEDNOTKY PRO MONTÁŽ NA DIN LIŠTU		
IM2-140M	IM2-140M, Jednotka vstupů - 14 IN-univerzální vstupy	128
SA2-02M	SA2-02M, Spínací jednotka dvoukanálová - 2 přepínací kontakty 16A, signalizace stavu relé, ruční ovl., kontakt AgSnO2	99
SA2-02M/Ni	SA2-02M/Ni, Spínací jednotka dvoukanálová - 2 přepínací kontakty 8A, signalizace stavu relé, ruční ovl., kontakt AgNi pro menší min.proud	99
SA2-04M	SA2-04M, Spínací jednotka čtyřkanálová - 4 přepínací kontakty 16A, signalizace stavu relé, ruční ovl., kontakt AgSnO2	119
SA2-04M/Ni	SA2-04M/Ni, Spínací jednotka čtyřkanálová - 4 přepínací kontakty 8A, signalizace stavu relé, ruční ovl., kontakt AgNi pro menší min.proud	119
SA2-012M	SA2-012M, CIB, 12x spínací kontakt 8A, ruční ovl., kontakt AgSnO2	221
SA2-012M/Ni	SA2-012M/Ni, CIB, 12x spínací kontakt 8A, ruční ovl., kontakt AgNi	221
DA2-22M	DA2-22M, Dvoukanálové stmívací jednotka dvoukanálová - 500W/kanál, 2x IN, Thermo vstup	150
LBC2-02M	LBC2-02M, CIB, 2kanálová jednotka ovládání elektronických předřadníků	128
DAC2-04M	DAC2-04M, Převodník digital-analog 0(1)-10V - převod BUS/0(1)-10V, 4 kanály	128
LBC2-02M	LBC2-02M 2kanálová jednotka ovládání elektronických předřadníků	128
TXN 131 29	FCC2-01, CIB, Spojitý regulátor otáček 230VAC ventilátorů FanCoil jednotek, vestavné provedení	118

RFox moduly		
TXN 132 01	R-OR-0001B, RF, 1x Relé 2A, spínací kontakt, BOX	64
TXN 132 04	R-IB-0400B, RF, 4x DI, beznapěťový kontakt, BOX, Baterie	64
TXN 132 08	R-KF-0500T, RF, klíčenka 5 tlačítek	45
TXN 132 09	R-RC-0001R, RF, pokojový ovladač na zeď (RCM)	145
TXN 132 12	R-AQ-0001R, RF, Prostorové čidlo koncentrace CO2	188
TXN 132 13	R-AQ-0002R, RF, Prostorové čidlo plyných znečišťujících látek (VOC)	170
TXN 132 14	R-AQ-0003R, RF, Prostorové čidlo znečištění vzduchu (tabákový kouř)	164
TXN 132 15	R-AQ-0004R, RF, Prostorové čidlo relativní vlhkosti vzduchu, teploty, rosného bodu	171

CIB moduly		
TXN 133 19.02	C-IT-0200R-TIME, CIB, 1xNi1000, čidlo teploty, 1x AI, design TIME (ABB)	48
TXN 133 19.03	C-IT-0200R-ELEMENT, CIB, 1xNi1000, čidlo teploty, 1x AI, design ALFA (ABB)	48
TXN 133 12	C-AQ-0001R, CIB, Prostorové čidlo koncentrace CO2	188
TXN 133 13	C-AQ-0002R, CIB, Prostorové čidlo plyných znečišťujících látek (VOC)	170
TXN 133 14	C-AQ-0003R, CIB, Prostorové čidlo znečištění vzduchu (tabákový kouř)	164
TXN 133 15	C-AQ-0004R, CIB, Prostorové čidlo relativní vlhkosti vzduchu, teploty, rosného bodu	171
TXN 133 16	C-IT-0100H-P, CIB, 1x Ni1000, 2x AI 0-20mA, čidlo teploty v plast. hlavici, IP65	87
TXN 133 17	C-IT-0100H-A, CIB, 1x Ni1000, 2x AI 0-20mA, čidlo teploty v kov. hlavici, IP65	110
TXN 133 09	C-IT-0200I, CIB, 2xAI, 0-10V, 4-20mA, RTD, TC, IP-65	69

PŘÍSLUŠENSTVÍ**Teplotní čidla**

TC-0	TC-0, Teplotní čidlo NTC, 0..+70°C (kabel 100mm)	5
TC-3	TC-3, Teplotní čidlo NTC, 0..+70°C (kabel 3m)	11
TC-6	TC-6, Teplotní čidlo NTC, 0..+70°C (kabel 6m)	13
TC-12	TC-12, Teplotní čidlo NTC, 0..+70°C (kabel 12m)	16
TZ-0	TZ-0, Teplotní čidlo NTC, -40..+125°C (kabel 100mm)	7
TZ-3	TZ-3, Teplotní čidlo NTC, -40..+125°C (kabel 3m)	14
TZ-6	TZ-6, Teplotní čidlo NTC, -40..+125°C (kabel 6m)	16
TZ-12	TZ-12, Teplotní čidlo NTC, -40..+125°C (kabel 12m)	22

Stmívatelné zářivkové předřadníky

DIML 1840	DIML 1840, Stmívatelný předřadník zářivkové trubice, 1x 18W T8	60
DIML 5458	DIML 5458, Stmívatelný předřadník zářivkové trubice, 1x 58W T8	60
DIML 218	DIML 218, Stmívatelný předřadník zářivkové trubice, 2x 18W T8	60
DIML 25458	DIML 25458, Stmívatelný předřadník zářivkové trubice, 2x 58W T8	60

Termopohony

Alpha 0/10	Alpha AA 0-10V, Termopohon	98
Alpha 230	Alpha AA 230V AC, Termopohon	35
Alpha 24	Alpha AA 24V DC, Termopohon	35

Dálkové ovladače

IR-B	IR dálkový ovladač - Basic pro spojení s jednotkou Sophy	22
IR-C	IR dálkový ovladač - Comfort pro spojení s jednotkou Sophy	

PIR snímače a příslušenství

JS-20 LARGO	JS-20 LARGO, PIR detektor pohybu	26
JS-25 COMBO	JS-25 COMBO, PIR detektor kombinovaný s akustickým detektorem	49
PC-1	PC-1, Univerzální kloubový držák PIR snímače	4

Akustické snímače

GBS-210 VIVO	GBS-210 VIVO, Duální detektor rozbití skla	39
--------------	--	----

Požární snímače

GS-133	GS-133, Detektor hořlavých plynů, napájení 12Vss	44
SD-212SP	SD-212SP, Optický detektor kouře s reléovým výstupem a napájením 12Vss	28

Magnety

SA-200A	SA-200A, Magnetický kontakt se svorkovnicí, velikost 49 x 14 x 13 mm	4
SA-201A	SA-201A, Magnetický kontakt mini s vyvedeným vodičem	4
SA-203	SA-203, Magnetický kontakt mini samolepící s vyvedeným vodičem, velikost 33 x 8 x 9 mm	4
SA-204	SA-204, Mag. kontakt povrchový kovový pro prům aplikace i kovové dveře, drát. vývod, 49x17x9 mm, prac. vzdálenost max. 40mm	14
SA-210	SA-210, Mag. kontakt závrtný se svorkovnicí, velikost 10mm, délka magnet 15 mm, relé 23 mm, bílé provedení	5
SA-211	SA-211, Mag. kontakt závrtný miniaturní s kabelem EXTRA MĚLKÝ ? 9mm, délka magnet 3 mm, relé 14 mm, prac. vzdálenost max. 19mm, bílé provedení	4
SA-220	SA-220, Mag. kontakt přejezdový kovový i na kovová vrata s přívodem v pancéřovém krku, 106x38x10mm, prac. vzdál. max. 75mm	22

Sířeny

SA-913	SA-913 Interiérová piezosířena, bílý plast	12
OS-365	OS-365, Venkovní zálohovaná magnetodynamická sířena včetně NiCd akumulátoru 4,8 V 1,8 Ah , LED blikáč	72

TEMPO - PANELOVÉ GRAFICKÉ POČÍTAČE		
TXN 190 05	TEMPO 01-E230A Panelový počítač IPXA255/400MHz, bez displeje, 230VAC,USB,Ethernet,Audio 4x expansion slots, -25°C - +55°C	1 148
TXN 190 15	TEMPO 01-E024A Panelový počítač IPXA255/400MHz, bez displeje, 24VDC, USB,Ethernet,Audio 4x expansion slots, -25°C - +55°C	1 148
TXN 190 02	TEMPO 02 C230A Panelový počítač IPXA255/400MHz, 5.7" Touch/LCD DSTN 320x240, 230VAC, USB,Ethernet,Audio 4x expansion slots, 0°C - +55°C	1 305
TXN 190 12	TEMPO 02 C024A Panelový počítač IPXA255/400MHz, 5.7" Touch/LCD DSTN 320x240, 24VDC, USB,Ethernet,Audio 4x expansion slots, 0°C - +55°C	1 305
TXN 190 06	TEMPO 02 E230A Panelový počítač IPXA255/400MHz, 5.7" Touch/LCD TFT 320x240, 230VAC, USB,Ethernet,Audio 4x expansion slots, -25°C - +55°C	1 598
TXN 190 16	TEMPO 02 E024A Panelový počítač IPXA255/400MHz, 5.7" Touch/LCD TFT 320x240, 24VDC, USB,Ethernet,Audio 4x expansion slots, -25°C - +55°C	1 598
TXN 102 41	Konektor s krytem, bezšroubový 2x7 pólů, rozteč 3,5 mm	25

E2b TEMPO - PROGRAMOVÉ VYBAVENÍ		
TXE 050 60	Instalace Windows CE.net v 4.0	119
TXE 050 61	Instalace Embedded Linux v 2.4 pro Tempo	64
TXF 687 01	CW2000 Runtime pro Windows CE (TEMPO, MP)	69
TXF 687 02	CW2000 Runtime builder, OEM pro TEMPO	361
TXF 687 03	CW2000 vývojová verze + Runtime builder, OEM pro TEMPO	606
TXF 686 91	CW2000 CE driver TECOMAT	309

TXF 687 10	Doprovodné CD Win CE	9
TXF 687 11	Doprovodné CD Tecu Linux	9

TXN 170 89	Starter Kit pro moduly MP-1x	259
------------	------------------------------	-----

MOSAIC - VÝVOJOVÝ NÁSTROJ PRO TECOMAT/TECOREG		
TXF 686 11	MOSAIC Compact + (IEC jazyky, PIDMaker)	445
TXF 686 12	MOSAIC Profi + (IEC jazyky, PIDMaker)	743
TXF 686 13	MOSAIC Compact +/další instalace	288
TXF 686 14	MOSAIC Profi + /další instalace	439
TXF 686 15	Upgrade MOSAIC Profi + /xPRO	439
TXF 686 16	Upgrade MOSAIC Profi + /EPOS	439
TXF 686 17	Upgrade MOSAIC Profi + /MERKUR	439
TXF 686 18	Upgrade MOSAIC Profi + /Profi	439
TXF 686 22	Upgrade MOSAIC Profi + /Compact	298
TXF 686 20	Upgrade MOSAIC Profi + /Compact+	298

OPC SERVER		
TXF 686 90	OPC server pro Tecomat verze 1.0	

RELIANCE Design Desktop		
TXF 688 50.01	Reliance 4 Design Desktop Trial (pouze pro odzkoušení funkčnosti) do 25 bodů	
TXF 688 50.02	Reliance 4 Design Desktop do 100 bodů	85
TXF 688 50.03	Reliance 4 Design Desktop do 200 bodů	130
TXF 688 50.04	Reliance 4 Design Desktop do 250 bodů	220
TXF 688 50.05	Reliance 4 Design Desktop do 500 bodů	265
TXF 688 50.06	Reliance 4 Design Desktop do 1 000 bodů	445
TXF 688 50.07	Reliance 4 Design Desktop do 3 000 bodů	715
TXF 688 50.08	Reliance 4 Design Desktop do 5 000 bodů	895
TXF 688 50.09	Reliance 4 Design Desktop do 10 000 bodů	1 165
TXF 688 50.10	Reliance 4 Design Desktop nad 10 000 bodů	1 615

RELIANCE Design Enterprise		
TXF 688.51.01	Reliance 4 Design Enterprise Trial (pouze pro odzkoušení funkčnosti) do 25 bodů	
TXF 688.51.02	Reliance 4 Design Enterprise do 100 bodů	85
TXF 688.51.03	Reliance 4 Design Enterprise do 200 bodů	130
TXF 688.51.04	Reliance 4 Design Enterprise do 250 bodů	220
TXF 688.51.05	Reliance 4 Design Enterprise do 500 bodů	265
TXF 688.51.06	Reliance 4 Design Enterprise do 1 000 bodů	445
TXF 688.51.07	Reliance 4 Design Enterprise do 3 000 bodů	715
TXF 688.51.08	Reliance 4 Design Enterprise do 5 000 bodů	895
TXF 688.51.09	Reliance 4 Design Enterprise do 10 000 bodů	1 165
TXF 688.51.10	Reliance 4 Design Enterprise nad 10 000 bodů	1 615

RELIANCE Control module		
TXF 688 61.01	Reliance 4 Control Trial (pouze pro odzkoušení funkčnosti) do 25 bodů	
TXF 688 61.02	Reliance 4 Control do 50 bodů	85
TXF 688 61.03	Reliance 4 Control do 100 bodů	198
TXF 688 61.04	Reliance 4 Control do 200 bodů	243
TXF 688 61.05	Reliance 4 Control do 250 bodů	670
TXF 688 61.06	Reliance 4 Control do 500 bodů	940
TXF 688 61.07	Reliance 4 Control do 1 000 bodů	1 305
TXF 688 61.08	Reliance 4 Control do 3 000 bodů	1 755
TXF 688 61.09	Reliance 4 Control do 5 000 bodů	2 655
TXF 688 61.10	Reliance 4 Control do 8 000 bodů	3 105
TXF 688 61.11	Reliance 4 Control do 10 000 bodů	3 555
TXF 688 61.12	Reliance 4 Control nad 10 000 bodů	4 455

RELIANCE View module		
TXF 688 60.01	Reliance 4 View Trial (pouze pro odzkoušení funkčnosti) do 25 bodů	
TXF 688 60.02	Reliance 4 View do 50 bodů	50
TXF 688 60.03	Reliance 4 View do 100 bodů	99
TXF 688 60.04	Reliance 4 View do 200 bodů	158
TXF 688 60.05	Reliance 4 View do 250 bodů	400
TXF 688 60.06	Reliance 4 View do 500 bodů	490
TXF 688 60.07	Reliance 4 View do 1 000 bodů	670
TXF 688 60.08	Reliance 4 View do 3 000 bodů	990
TXF 688 60.09	Reliance 4 View do 5 000 bodů	1 395
TXF 688 60.10	Reliance 4 View do 8 000 bodů	1 755
TXF 688 60.11	Reliance 4 View do 10 000 bodů	2 025
TXF 688 60.12	Reliance 4 View nad 10 000 bodů	2 340

RELIANCE Server module		
TXF 688 65.01	Reliance 4 Server Trial (pouze pro odzkoušení funkčnosti) do 25 bodů	
TXF 688 65.02	Reliance 4 Server do 50 bodů	99
TXF 688 65.03	Reliance 4 Server do 100 bodů	208
TXF 688 65.04	Reliance 4 Server do 200 bodů	253
TXF 688 65.05	Reliance 4 Server do 250 bodů	670
TXF 688 65.06	Reliance 4 Server do 500 bodů	940
TXF 688 65.07	Reliance 4 Server do 1000 bodů	1 305
TXF 688 65.08	Reliance 4 Server do 3 000 bodů	1 755
TXF 688 65.09	Reliance 4 Server do 5 000 bodů	2 655
TXF 688 65.10	Reliance 4 Server do 8 000 bodů	3 105
TXF 688 65.11	Reliance 4 Server do 10 000 bodů	3 555
TXF 688 65.12	Reliance 4 Server nad 10 000 bodů	4 455

RELIANCE Control Server module		
TXF 688 66.01	Reliance 4 Control Server Trial (pouze pro odzkoušení funkčnosti) do 25 bodů	
TXF 688 66.02	Reliance 4 Control Server do 50 bodů	113
TXF 688 66.03	Reliance 4 Control Server do 100 bodů	220
TXF 688 66.04	Reliance 4 Control Server do 200 bodů	265
TXF 688 66.05	Reliance 4 Control Server do 250 bodů	788
TXF 688 66.06	Reliance 4 Control Server do 500 bodů	1 080
TXF 688 66.07	Reliance 4 Control Server do 1000 bodů	1 485
TXF 688 66.08	Reliance 4 Control Server do 3 000 bodů	2 070
TXF 688 66.09	Reliance 4 Control Server do 5 000 bodů	3 105
TXF 688 66.10	Reliance 4 Control Server do 8 000 bodů	3 510
TXF 688 66.11	Reliance 4 Control Server do 10 000 bodů	4 275
TXF 688 66.12	Reliance 4 Control Server nad 10 000 bodů	5 175

RELIANCE Native communication drivers		
TXF 688 80.01	TECO, komunikační driver pro Reliance 4	
TXF 688 80.10	MODBUS, komunikační driver pro Reliance 4	404
TXF 688 80.12	SAUTER EY2400, komunikační driver pro Reliance 4	445
TXF 688 80.11	JOHNSON CONTROLS DX9100, komunikační driver pro Reliance 4	445
TXF 688 80.14	Rittmeyer WSR 3000, komunikační driver pro Reliance 4	445
TXF 688 80.15	External Communicator, komunikační driver pro Reliance 4	445
TXF 688 80.16	PROMOS, komunikační driver pro Reliance 4	445

RELIANCE Thin Client (WEB Client + Mobile Client)		
TXF 688 01.01	Reliance 4 Web Client a Mobile Client 1licence	383
TXF 688 01.02	Reliance 4 Web Client a Mobile Client 2licence	574
TXF 688 01.03	Reliance 4 Web Client a Mobile Client 3licence	746
TXF 688 01.04	Reliance 4 Web Client a Mobile Client 5licence	1 053
TXF 688 01.05	Reliance 4 Web Client a Mobile Client 10licencí	1 339
TXF 688 01.06	Reliance 4 Web Client a Mobile Client 25licencí	1 913
TXF 688 01.07	Reliance 4 Web Client a Mobile Client 50licencí	2 486

ČÍSLICOVÉ A SLOUPCOVÉ INDIKÁTORY (výběr)

EI 5392.301	XDM-12A sloupkový indikátor, 23 LED, RS-232	110
EI 5392.401	XDM-12A sloupkový indikátor, 23 LED, RS-422/485	110
EI 5392.501	XDM-12B sloupkový indikátor, 2x 23 LED, RS-232	155
EI 5392.601	XDM-12B sloupkový indikátor, 2x 23 LED, RS-422/485	155
EI 5394.301	XDM-14A číslicový indikátor, 4místný, RS-232	119
EI 5394.401	XDM-14A číslicový indikátor, 4místný, RS-422/485	119

KOMUNIKAČNÍ ADAPTÉRY (výběr)

EI 5066.32	SLC-66 RS422 2IN+2OUT, v profilu na lištu DIN, 230 V	164
EI 5066.42	SLC-66 RS485, v profilu na lištu DIN, 230 V	154
8020102021	Adapter 20mA loop, v profilu na lištu DIN	119
8020102022	Adapter RS232, v profilu na lištu DIN	133
EI 5067.30	SLC-67 Stolní kompletní RS422 2IN+2OUT, síťové napájení	166
EI 5067.40	SLC-67 Stolní kompletní RS485, síťové napájení	158
EI 5067.70	SLC-67 Stolní kompletní 20mA loop, síťové napájení	148
EI 5067.90	SLC-67 Stolní kompletní RS232, 2IN+2OUT, síťové napájení	164
EI 5072.36	Adapter RS422, auto RTS, v profilu na lištu DIN, s krytem, 24 V	186
EI 5072.92	Adapter RS232, auto RTS, v profilu na lištu DIN, 24 V	171
TXK 646 15.12	komunikační kabel PC/EI5067.xx (9/9 pin/RS232C) 3m	1 069
TXK 646 16.12	komunikační kabel PC/EI5067.xx (25/9 pin/RS232C) 3m	1 069

NAPÁJECÍ ZDROJE

TXN 070 22	PS-25/24 napájecí zdroj 230VAC/24VDC, 1A	89
TXN 070 10	PS-50/24 napájecí zdroj 230VAC/24VDC, 2A	153
TXN 070 27	PS-50S/24 napájecí zdroj 230VAC/24VDC, 2A	171
TXN 070 21	PS-50/27 napájecí zdroj 230VAC/27,2VDC, 2A	181
TXN 070 29	PS-50S/27 napájecí zdroj 230VAC/27,2VDC, 2A	200
TXN 070 40	PS2-60/27 napájecí zdroj 230VAC/27,2VDC, 2,2A; 12VDC, 3A	170
TXN 070 15	PS-100/24 napájecí zdroj 230VAC/24VDC, 4A	210
TXN 070 16	PS-100/27 napájecí zdroj 230VAC/27,2VDC, 4A	257

ODRUŠOVACÍ PRVKY A OCHRANY

TXF 680 00	Odrušovací souprava 8x varistor 24V DC/AC	6
TXF 680 01	Odrušovací souprava 8x varistor 48V DC/AC	6
TXF 680 02	Odrušovací souprava 8x varistor 115V AC	6
TXF 680 03	Odrušovací souprava 8x varistor 230V AC	6
TXF 680 04	Odrušovací souprava 8x RC člen 24-48V DC/AC	19
TXF 680 05	Odrušovací souprava 8x RC člen 115-230V AC	19
1220201027	P1-K16 přepětivá ochrana napájení 230V AC	210

INDIKÁTOR POLOHY, SIGNALIZACE

TXN 060 01	TIP-108 indikace polohy	228
5XN 052 50	SZN-1 signalizační zařízení pro nevidomé	30

TECOMAT TC650 - KOMPAKTNÍ PLC S ETHERNETEM

TXN 061 61	TC651 12DI, 8DO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	640
TXN 061 62	TC652 20DI, 16DO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	839
TXN 061 63.00	TC653 12DI, 4DO, 4RO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	664
TXN 061 63.xx	TC653 12DI, 4DO, 4RO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH spec.funkce na 4DI	724
TXN 061 64.00	TC654 16DI, 10RO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	684
TXN 061 64.xx	TC654 16DI, 10RO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH spec.funkce na 4DI	734
TXN 061 65.00	TC655 12DI, 8RO, 4AI, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	959
TXN 061 65.xx	TC655 12DI, 8RO, 4AI, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH spec.funkce na 4DI	1 009
TXN 061 66.00	TC656 16DI, 4DO, 10RO, 4AI, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	1 139
TXN 061 66.xx	TC656 16DI, 4DO, 10RO, 4AI, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH, spec.funkce na 4DI	1 189
TXN 061 67.00	TC657 20DI, 20DO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	989
TXN 061 67.xx	TC657 20DI, 20DO, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH, spec.funkce na 4DI	1 039
TXN 061 68	TC658 5DI, 6RO, 4AI, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	860
TXN 061 69	TC659 10DI, 10RO, 8AI, CH1 RS232, CH2-, CH3-, ETH	1 120

TECOMAT TC650 - Rozšiřovací moduly plné

TXN 061 71	TC621 12DI, 8DO	296
TXN 061 72	TC622 20DI, 16DO	475
TXN 061 73	TC623 12DI, 4DO, 4RO	320
TXN 061 74	TC624 16DI, 10RO,	455
TXN 061 75	TC625 12DI, 8RO, 4AI	525
TXN 061 76	TC626 16DI, 4DO, 10RO, 4AI	700
TXN 061 78	TC628 32AI, U, I, Pt1000, Ni1000	710

TECOMAT TC650 - Rozšiřovací moduly poloviční		
TXN 061 81	TC631 8DI, 8DO (1/2RM)	275
TXN 061 82	TC632 8DI, 8RO (1/2RM)	295
TXN 061 83	TC633 16DI, (1/2RM)	275
TXN 061 84	TC634 8AI, (1/2RM)	525

TECOMAT TC650 - KABELY PROGRAMOVACÍ		
TXK 646 51.06	Kabel PC(RS232) -TC400/500/600/650, TR050/200/300	10

TECOMAT TC650 - Submoduly analogových výstupů		
TXK 082 90	OT-15 4AO (0-10V) pro TC650	175
TXK 082 91	OT-16 8AO (0-10V) pro TC650	250

ROZHRANÍ PRO CH1, CH2, CH3 TC650		
TXN 101 04	MR-0104 RS-232 GO s vlastním zdrojem a identifikací	44
TXN 101 14	MR-0114 RS-485 GO s vlastním zdrojem a identifikací	44
TXN 101 24	MR-0124 RS-422 GO s vlastním zdrojem a identifikací	61
TXN 101 51	MR-0151 1x CAN rozhraní (PCA82C251 Intel)	110
TXN 101 52	MR-0152 PROFIBUS DP Slave	176
TXN 101 60	MR-0160 2x CAN (SJA1000,Philips)	176
TXN 101 61	MR-0161 1x CAN (SJA1000,Philips)	113
TXN 101 54	MR-0154 Externí I/O bus TCL2 pro CP-7001,7002,7003	86
TXN 101 58	MR-0158 Mbus Master pro 6-20 stanic Slave	174

REGULÁTORY TECOREG

TECOREG TR050 Kompaktní regulační systém		
TXN 092 11	TR051 1AI, 1AO, 2DI, 2RO	325
TXN 092 12	TR052 2AI, 4DI, 4RO	345
TXN 092 13	TR053 2AI, 2AO, 4DI, 4RO	425
TXN 092 14	TR054 4AI, 2AO, 3DI, 6RO	495
TXZ 201 03	REGO 2002 TR 054 +ID-07 (Regulátor + externí panel)	650

TECOREG TR200 Kompaktní regulační systém		
TXN 092 01	TR 201 4AI, 5DI, 6RO	848
TXN 092 02	TR 202 4AI, 4AO, 5DI, 6RO	968
TXN 092 03	TR 203 8AI, 10DI, 10RO	1 168
TXN 092 04	TR 204 8AI, 4AO, 10DI, 10RO	1 308

TECOREG TR300 Kompaktní regulační systém		
TXN 092 51	TR 301 4AI, 5DI, 6RO	660
TXN 092 52	TR 302 4AI, 4AO, 5DI, 6RO	780
TXN 092 53	TR 303 8AI, 10DI, 10RO	980
TXN 092 54	TR 304 8AI, 4AO, 10DI, 10RO	1 120

TECOREG TR300 Rozšiřovací moduly		
TXN 092 71	TR 321 4AI, 5DI, 6RO	525
TXN 092 72	TR 322 8AI, 10DI, 10RO	675

TECOREG TR300 Submoduly sériových rozhraní		
5XK 068 91	MR-02 RS232C piggyback	25
5XK 068 93	MR-04 RS485 piggyback	24
TXK 085 03	MR-09 RS485 GO piggyback, interní napájení	73

PŘEVODNÍKY		
TXN 092 90	TR 340 komunikační převodník M-BUS/RS-232	208
TXN 092 91	TR 341 komunikační programovatelný systém, 3x SCH	495
TXN 092 92	TR 342 převodník rozhraní EIB/RS232	545
TXN 070 34	TS 311 modul převodu 0-10 V na 3 bodové ovládání	64

KABELY		
TXK 646 51.06	Kabel PC(RS232) -TC400/500/600/650, TR050/200/300	10

Bližšie informácie o ponúkanom tovare sa dozviete na horeuvedenej adrese ,alebo na internetovej stránke výrobcu TECO.a.s. Kolin . www.tecomat.cz

