



REPARATUR-ARTIKELLISTE TELEMECANIQUE SPS

**Ekkehard Niemann Mess- und Regeltechnik
Inhaber: Thoralf Zwiehoff**

| <i>Artikelnummer</i> | <i>Umschreibung</i> | <i>Preis</i> |
|----------------------|---------------------------------|--------------|
| TSX07301002 | PLC 24VDC, 6I/40 NPN 24VDC | a. Anfrage |
| TSX07301012 | PLC 24VDC, 6I/40 PNP 24VDC | a. Anfrage |
| TSX07301022 | PLC 24VDC, 6I/40 RELAIS | a. Anfrage |
| TSX07301028 | PLC 100/240VAC, 6I/40 RELAIS | a. Anfrage |
| TSX07311602 | PLC 24VDC, 9I/70 NPN 24VDC | a. Anfrage |
| TSX07311608 | PLC 110/240VAC, 9I/70 NPN 24VD | a. Anfrage |
| TSX07311612 | PLC 24VDC, 9I/70 PNP 24VDC | a. Anfrage |
| TSX07311622 | PLC 24VDC, 9I/70 RELAIS | a. Anfrage |
| TSX07311628 | PLC 100/240VAC, 9 I/70 RELAIS | a. Anfrage |
| TSX07312408 | PLC 100/240VAC, 14I/100 NPN 24 | a. Anfrage |
| TSX07312412 | PLC 24VDC, 14I/100 PNP 24VDC | a. Anfrage |
| TSX07312433 | PLC 24VDC, 14I/100 RELAIS | a. Anfrage |
| TSX07312428 | PLC 100/240VAC, 14I/100 RELAIS | a. Anfrage |
| TSX07321028 | PLC 301028+1ANA.I 0-10V | a. Anfrage |
| TSX07331628 | PLC 311628+1ANA.I 0-10V | a. Anfrage |
| TSX07332428 | PLC 312428+1ANA.I 0-10V | a. Anfrage |
| TSX07SIM06 | ING.SIM. 24VDC/115VAC, 6 KAN | a. Anfrage |
| TSX07SIM09 | ING.SIM. 24VDC/115VAC. 9 KAN | a. Anfrage |
| TSX07SIM14 | ING.SIM. 24VDC/115VAC. 14 KAN | a. Anfrage |
| TSX3710028AR1 | PLC 100/240V, 16I 115VAC/120REL | a. Anfrage |
| TSX3710028DR1 | PLC 100/240V, 16I 24VDC/120 REL | a. Anfrage |
| TSX3710128DR1 | PLC 24V, 16I 24VDC/120 REL. | a. Anfrage |
| TSX3710128DT1 | PLC 24V, 16I 24VDC/120 REL | a. Anfrage |
| TSX3710128DTK1 | PLC 24V, 16I 24VDC/120, HE10 | a. Anfrage |
| TSX3710164DTK1 | PLC 24V, 32I 24VDC/320, HE10 | a. Anfrage |
| TSX3721001 | PLC 100/240V, 3 SLOTS | a. Anfrage |
| TSX3721101 | PLC 24VDC, 3 SLOTS | a. Anfrage |
| TSX3722001 | PLC 100/240V 3 SLOTS+ANA/TEL | a. Anfrage |
| TSX3722101 | PLC 24VDC, 3 SLOTS+ANA/TEL | a. Anfrage |
| TSXAEN101 | ANA. INPUT MODUUL 0-10V | a. Anfrage |
| TSXAEN102 | ANA. INPUT MODUUL +/- 10V | a. Anfrage |
| TSXAEN105 | ANA. INPUT MODUUL 4-20 MA | a. Anfrage |
| TSXAEZ414 | ANA 4I HIGH LEVEL | a. Anfrage |



REPARATUR-ARTIKELLISTE TELEMECANIQUE SPS

**Ekkehard Niemann Mess- und Regeltechnik
Inhaber: Thoralf Zwiehoff**

| <i>Artikelnummer</i> | <i>Umschreibung</i> | <i>Preis</i> |
|----------------------|-----------------------------------|--------------|
| TSXAEZ801 | ANA 8I +/- 10V, 0-10V | a. Anfrage |
| TSXAEZ802 | ANA 8I 0-20MA, 4-20MA | a. Anfrage |
| TSXASN101 | ANA. UITG. MODUUL 0-10V 8BIT | a. Anfrage |
| TSXASN102 | ANA. UITG. MODUUL 4-20MA 8BIT | a. Anfrage |
| TSXASN105 | ANA. UITG. MODUUL +/-0V 8BIT | a. Anfrage |
| TSXASZ200 | ANA 20 +/-10V, 0-20MA, 4-20MA | a. Anfrage |
| TSXASZ401 | ANA 40 +/-10V, 0-10V | a. Anfrage |
| TSXDEZ08A4 | 8I 100-120VAC | a. Anfrage |
| TSXDEZ08A5 | 8I 200-240VAC | a. Anfrage |
| TSXDEZ12D2 | 12I 24VDC | a. Anfrage |
| TSXDEZ12D2K | 12I 24VDC HE10 | a. Anfrage |
| TSXDEZ32D2 | 32I 24VDC | a. Anfrage |
| TSXDMZ28AR | 16I 100-120VAC/120 RELAIS | a. Anfrage |
| TSXDMZ28DR | 16I 24VDC/120 RELAIS | a. Anfrage |
| TSXDMZ28DT | 16I 24VDC/120 0,5A | a. Anfrage |
| TSXDMZ28DTK | 16I 24VDC/120 0,5A, HE10 | a. Anfrage |
| TSXDMZ64DTK | 32I 24VDC/320 0,1A, HE10 | a. Anfrage |
| TSXDPZ10D2A | ARRÊT D'URGENCE EN954-1 CAT.1,2,3 | a. Anfrage |
| TSXDSZ04T22 | 40 24VDC/2A | a. Anfrage |
| TSXDSZ08R5 | 80 RELAIS | a. Anfrage |
| TSXDSZ08T2 | 80 24VDC/0,5A | a. Anfrage |
| TSXDSZ08T2K | 80 24VDC/0,5A, HE10 | a. Anfrage |
| TSXDSZ32R5 | 320 RELAIS | a. Anfrage |
| TSXDSZ32T2 | 320 24VDC/0,5A | a. Anfrage |
| TSXFANA4P | FAN 100-120VAC | a. Anfrage |
| TSXFANA5P | FAN 200-240VAC | a. Anfrage |
| TSXFAND2P | FAN 24VDC | a. Anfrage |
| TSXFPP10 | PCMCIA FIPIO AGENT | a. Anfrage |
| TSXFPP20 | PCMCIA FIPWAY | a. Anfrage |
| TSXMFP032P | MEM. FLASH-EPROM 32K | a. Anfrage |
| TSXMFP064P | MEM. FLASH-EPROM, 64K | a. Anfrage |
| TSXMFPBAK032P | BACKUP CARD 20K | a. Anfrage |
| TSXMRP032P | MEM. RAM 32K | a. Anfrage |



REPARATUR-ARTIKELLISTE TELEMECANIQUE SPS

Ekkehard Niemann Mess- und Regeltechnik
Inhaber: Thoralf Zwiehoff

| <i>Artikelnummer</i> | <i>Umschreibung</i> | <i>Preis</i> |
|----------------------|--------------------------------|--------------|
| TSXMRP064P | MEM. RAM 64K | a. Anfrage |
| TSXRKZ02 | REK 2 SLOTS EXTENSION | a. Anfrage |
| TSXSAZ10 | AS-I MASTERMODULE | a. Anfrage |
| TSXSUP111 | PCMCIA COM ASCII, RS232 | a. Anfrage |
| TSXSUP112 | PCMCIA COM ASCII, 20MA CL | a. Anfrage |
| TSXSUP114 | PCMCIA COM ASCII, RS485 | a. Anfrage |
| TSXSTZ10 | NANO REMOTE I/O MODULE | a. Anfrage |
| TSXSUP1011 | PS 100/240VAC 125VDC SEC.24VDC | a. Anfrage |
| TSXSUP1021 | PS 100/240VAC SEC.24VDC 2A | a. Anfrage |
| TSXSUP1051 | PS 100/240VAC SEC 24VDC 5A | a. Anfrage |
| TSXSUP1101 | PS 100/240VAC SEC 24VDC 10A | a. Anfrage |
| TSXSUPA02 | PS AS-I 100/240VAC SEC.2, A4 | a. Anfrage |
| TSXSUPA05 | PS AS-I 100/240VAC SEC.5A | a. Anfrage |