




|                 |                                      |                      |                 |    |
|-----------------|--------------------------------------|----------------------|-----------------|----|
| <b>Título:</b>  | Lista de Produtos Solaris Automation |                      |                 |    |
| <b>Autor:</b>   | Evandro Trentin                      | <b>Aprovador:</b>    | Leocadio Jr.    |    |
| <b>Arquivo:</b> | Produtos Fabricados.docx             | <b>Página 1 de 5</b> | <b>Revisão:</b> | 01 |

| <b>Módulo CPU s9200</b> |  |
|-------------------------|--|
| Código                  | Descrição  |
| 521100032               | CPU6 s9200 18MHz, sem comunicação, com RTC, dispositivo externo  |
| 521110033               | CPU6 s9200 18MHz, sem comunicação, sem RTC, dispositivo externo  |
| 521121036               | CPU6 s9200 18MHz, RS232, com RTC, Flash                          |
| 521131037               | CPU6 s9200 18MHz, RS232, sem RTC, Flash                          |
| 521140038               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Half, com RTC, dispositivo externo |
| 521150039               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Half, sem RTC, dispositivo externo |
| 521141040               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Half, com RTC, Flash               |
| 521151041               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Half, sem RTC, Flash               |
| 521160042               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Full, com RTC, dispositivo externo |
| 521170043               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Full, sem RTC, dispositivo externo |
| 521161044               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Full, com RTC, Flash               |
| 521171045               | CPU6 s9200 18MHz, RS232/RS485 Full, sem RTC, Flash               |

| <b>Módulo SFA s9200</b> |  |
|-------------------------|--|
| Código                  | Descrição  |
| 523100139               | SFA s9200 entrada 0 a 10Vdc, sem saídas                  |
| 523110140               | SFA s9200 entrada 0 a 10Vdc, com saídas 10Vdc fixo.      |
| 523120141               | SFA s9200 entrada 0 a 10Vdc, com saídas 0 a 10Vdc.       |
| 523130142               | SFA s9200 entrada 0 a 10Vdc, com saídas -10Vdc a +10Vdc. |
| 523140143               | SFA s9200 entrada 0 a 10Vdc, com saídas 0 a 20mA Sinc.   |
| 523100144               | SFA s9200 entrada 0 a 20mA, sem saídas                   |
| 523110145               | SFA s9200 entrada 0 a 20mA, com saídas 10Vdc fixo.       |
| 523120146               | SFA s9200 entrada 0 a 20mA, com saídas 0 a 10Vdc.        |
| 523130147               | SFA s9200 entrada 0 a 20mA, com saídas -10Vdc a +10Vdc.  |
| 523140148               | SFA s9200 entrada 0 a 20mA, com saídas 0 a 20mA Sinc.    |

| <b>Módulo SAS s9200</b> |   |
|-------------------------|---|
| Código                  | Descrição                                     |
| 523000123               | SAS s9200 Tipo J, sem saídas                  |
| 523010124               | SAS s9200 Tipo J, com saída 4 10Vdc fixo.     |
| 523020125               | SAS s9200 Tipo J, com saídas 0 a 10Vdc.       |
| 523030126               | SAS s9200 Tipo J, com saídas -10Vdc a +10Vdc. |
| 523040127               | SAS s9200 Tipo J, com saídas 0 a 20mA Sinc.   |
| 523000128               | SAS s9200 Tipo K, sem saídas                  |
| 523010129               | SAS s9200 Tipo K, com saídas 10Vdc fixo.      |
| 523020130               | SAS s9200 Tipo K, com saídas 0 a 10Vdc.       |
| 523030131               | SAS s9200 Tipo K, com saídas -10Vdc a 10Vdc.  |
| 523040132               | SAS s9200 Tipo K, com saídas 0 a 20mA Sinc.   |
| 523000133               | SAS s9200 PT-100, sem saídas                  |
| 523010134               | SAS s9200 PT-100, com saídas 10Vdc fixo.      |

|   |          |                                      |               |              |    |
|---|----------|--------------------------------------|---------------|--------------|----|
|  | Título:  | Lista de Produtos Solaris Automation |               |              |    |
|   | Autor:   | Evandro Trentin                      | Aprovador:    | Leocadio Jr. |    |
|   | Arquivo: | Produtos Fabricados.docx             | Página 2 de 5 | Revisão:     | 01 |

|           |   |
|-----------|---|
| 523020135 | SAS s9200 PT-100, com saídas 0 a 10Vdc.                               |
| 523030136 | SAS s9200 PT-100, com saídas -10Vdc a 10Vdc.                          |
| 523040137 | SAS s9200 PT-100, com saídas 0 a 20mA Sinc.                           |
| 523310138 | SAS s9200 Lavadora(1 canal PT-100 e 7 de nível), com saída fixa 10Vdc |

| Módulo SAX s9200 |  |
|------------------|--|
| Código           | Descrição  |
| 523200149        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 10V, sem saída.  |
| 523210150        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 10V, com saída 10Vdc fixo.   |
| 523220151        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 10V, com saída 0 a 10Vdc.  |
| 523230152        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 10V, com saída -10Vdc a +10Vdc.                                    |
| 523250153        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 10V, com saída 0 a 20mA Source.                                    |
| 523200154        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 20mA, sem saída.   |
| 523210155        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 20mA, com saída 10Vdc fixo.  |
| 523220156        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 20mA, com saída 0 a 10Vdc.   |
| 523230157        | SAX s9200 Tipo J, 0 a 20mA, com saída -10Vdc a +10Vdc.                                   |
| 523250158        | SAX s9200 Tipo J,0 a 20mA, com saída 0 a 20mA Source.                                    |
| 523200159        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 10V, sem saída.  |
| 523210160        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 10V, com saída 10Vdc fixo.   |
| 523220161        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 10V, com saída 0 a 10Vdc.  |
| 523230162        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 10V, com saída -10Vdc a +10Vdc.                                    |
| 523250163        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 10V, com saída 0 a 20mA Source.                                    |
| 523200164        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 20mA, sem saída.   |
| 523210165        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 20mA, com saída 10Vdc fixo.  |
| 523220166        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 20mA, com saída 0 a 10Vdc.   |
| 523230167        | SAX s9200 Tipo K, 0 a 20mA, com saída -10Vdc a +10Vdc.                                   |
| 523250168        | SAX s9200 Tipo K,0 a 20mA, com saída 0 a 20mA Source.                                    |
| 523200169        | SAX s9200 PT-100, 0 a 10V, sem saída.  |
| 523210170        | SAX s9200 PT-100, 0 a 10V, com saída 10Vdc fixo.   |
| 523220171        | SAX s9200 PT-100, 0 a 10V, com saída 0 a 10Vdc.  |
| 523230172        | SAX s9200 PT-100, 0 a 10V, com saída -10Vdc a +10Vdc.                                    |
| 523250173        | SAX s9200 PT-100, 0 a 10V, com saída 0 a 20mA Source.                                    |
| 523200174        | SAX s9200 PT-100, 0 a 20mA, sem saída.   |
| 523210175        | SAX s9200 PT-100, 0 a 20mA, com saída 10Vdc fixo.  |
| 523220176        | SAX s9200 PT-100, 0 a 20mA, com saída 0 a 10Vdc.   |
| 523230177        | SAX s9200 PT-100, 0 a 20mA, com saída -10Vdc a +10Vdc.                                   |
| 523250178        | SAX s9200 PT-100,0 a 20mA, com saída 0 a 20mA Source.                                    |
| 523360179        | SAX s9200 Lavadora, 1-PT-100,10 nível, com saída 1 e 2 0 a 10Vdc, 3 e 4 0 a 20mA Source. |

| Módulo SDC e SDCP s9200 |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Código                  | Descrição                  |
| 522000046               | SDC s9200 TIP com 4 saídas |




|          |                                      |               |              |    |
|----------|--------------------------------------|---------------|--------------|----|
| Título:  | Lista de Produtos Solaris Automation |               |              |    |
| Autor:   | Evandro Trentin                      | Aprovador:    | Leocadio Jr. |    |
| Arquivo: | Produtos Fabricados.docx             | Página 3 de 5 | Revisão:     | 01 |

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| 522001047 | SDC s9200 TIP com 8 saídas  |
| 522002048 | SDC s9200 TIP com 12 saídas |
| 522003049 | SDC s9200 TIP com 16 saídas |
| 522100050 | SDC s9200 FET com 4 saídas  |
| 522101051 | SDC s9200 FET com 8 saídas  |
| 522102052 | SDC s9200 FET com 12 saídas |
| 522103053 | SDC s9200 FET com 16 saídas |
| 522200054 | SDCP s9200 com 4 saídas     |
| 522201055 | SDCP s9200 com 8 saídas     |
| 522202056 | SDCP s9200 com 12 saídas    |
| 522203057 | SDCP s9200 com 16 saídas    |

| Módulo SAC s9200 |  |
|------------------|--|
| Código           | Descrição  |
| 522300058        | SAC s9200 com 4 saídas                               |
| 522301059        | SAC s9200 com 8 saídas                               |
| 522302060        | SAC s9200 com 12 saídas                              |
| 522303061        | SAC s9200 com 16 saídas                              |
| 522313062        | SAC s9200 Lavadora(sem filtro 9 a 14), com 16 saídas |

| Módulo SIO s9200 |  |
|------------------|--|
| Código           | Descrição  |
| 522B01115        | SIO s9200 8 entradas 12Vdc PNP, 8 saídas TIP 12Vdc, sem contador   |
| 522B21116        | SIO s9200 8 entradas 12Vdc PNP, 8 saídas TIP 12Vdc, com 1 contador |
| 522C01117        | SIO s9200 8 entradas 24Vdc PNP, 8 saídas TIP 24Vdc, sem contador   |
| 522C21118        | SIO s9200 8 entradas 24Vdc PNP, 8 saídas TIP 24Vdc, com 1 contador |
| 522D01119        | SIO s9200 8 entradas 12Vdc PNP, 8 saídas FET 12Vdc, sem contador   |
| 522D21120        | SIO s9200 8 entradas 12Vdc PNP, 8 saídas FET 12Vdc, com 1 contador |
| 522E01121        | SIO s9200 8 entradas 24Vdc PNP, 8 saídas FET 24Vdc, sem contador   |
| 522E21122        | SIO s9200 8 entradas 24Vdc PNP, 8 saídas FET 24Vdc, com 1 contador |

| Módulo SDI s9200 |   |
|------------------|---|
| Código           | Descrição   |
| 522503070        | SDI s9200, 12Vdc NPN, sem contador, com 16 entradas     |
| 522523074        | SDI s9200, 12Vdc NPN, com 1 contador com 16 entradas    |
| 522603078        | SDI s9200, 24Vdc NPN, sem contador, com 16 entradas     |
| 522623082        | SDI s9200, 24Vdc NPN, com 1 contador com 16 entradas    |
| 522703086        | SDI s9200, 127Vac, sem contador, com 16 entradas        |
| 522803090        | SDI s9200, 220Vac, sem contador, com 16 entradas        |
| 522903094        | SDI s9200, 12Vdc PNP, sem contador, com 16 entradas     |
| 522923098        | SDI s9200, 12Vdc PNP, com 1 contador, com 16 entradas   |
| 522933102        | SDI s9200, 12Vdc PNP, com 2 contadores, com 16 entradas |

|   |          |                                      |               |              |    |
|---|----------|--------------------------------------|---------------|--------------|----|
|  | Título:  | Lista de Produtos Solaris Automation |               |              |    |
|   | Autor:   | Evandro Trentin                      | Aprovador:    | Leocadio Jr. |    |
|   | Arquivo: | Produtos Fabricados.docx             | Página 4 de 5 | Revisão:     | 01 |


|           |   |
|-----------|---|
| 522A03106 | SDI s9200, 24Vdc PNP, sem contador, com 16 entradas     |
| 522A23110 | SDI s9200, 24Vdc PNP, com 1 contador, com 16 entradas   |
| 522A33114 | SDI s9200, 24Vdc PNP, com 2 contadores, com 16 entradas |

| Módulo PS2 s9200 |                          |
|------------------|--------------------------|
| Código           | Descrição                |
| 520200003        | PS2 s9200 85Vac a 265Vac |

| Módulo PS3 s9200 |                 |
|------------------|-----------------|
| Código           | Descrição       |
| 520000001        | PS3 s9200 12Vdc |
| 520100002        | PS3 s9200 24Vdc |

| Módulo SPM s9200 |   |
|------------------|---|
| Código           | Descrição   |
| 524000180        | SPM s9200, modulo PWM, 2 canais de 1A                 |
| 524000181        | SPM s9200, modulo PWM, 2 canais de 2A                 |
| 524000182        | SPM s9200, modulo PWM, 1 canal de 1A e 1 canal de 2A. |

| Módulo SPMQ s9200 |  |
|-------------------|--|
| Código            | Descrição  |
| 524000183         | SPMQ s9200, modulo PWM, 2 canais de 1A                   |
| 524000184         | SPMQ s9200, modulo PWM, 4 canais de 1A                   |
| 524000185         | SPMQ s9200, modulo PWM, 2 canais de 2A                   |
| 524000186         | SPMQ s9200, modulo PWM, 4 canais de 2A                   |
| 524000187         | SPMQ s9200, modulo PWM, 1 canal de 1A e 1 canal de 2A.   |
| 524000188         | SPMQ s9200, modulo PWM, 2 canais de 1A e 2 canais de 2A. |

|   |          |                                      |               |              |    |
|---|----------|--------------------------------------|---------------|--------------|----|
|  | Título:  | Lista de Produtos Solaris Automation |               |              |    |
|   | Autor:   | Evandro Trentin                      | Aprovador:    | Leocadio Jr. |    |
|   | Arquivo: | Produtos Fabricados.docx             | Página 5 de 5 | Revisão:     | 01 |

| CLP s9500 |  |
|-----------|--|
| Código    | Descrição  |
| 531431001 | CLP s9500 com IHM interna, 16ED + 2C, 16SD, 5xTermopar J, 5x0 a 10V, 4x SA 0 a 10V, RAM, FLASH Full  |
| 532411002 | CLP s9500 com IHM externa, 16ED + 2C, 16SD, 5xTermopar J, 5x0 a 10V, 4x SA 0 a 10V, RAM, FLASH RS232 |
| 531410003 | CLP s9500 com IHM interna, 16ED + 2C, 16SD, 5xTermopar J, 5x0 a 10V, 4x SA 0 a 10V, RTC, FLASH RS232 |
| 531011004 | CLP s9500 com IHM interna, 16ED + 2C, 16SD,sem RTC, FLASH RS232                                      |
| 531210005 | CLP Serie 9500 IHM interna,16ED+2C,16SD,5xTermopar J,5x0 a 10V,RTC,Flash,RS232                       |

| CLP s8100 |   |
|-----------|---|
| Código    | Descrição                                       |
| 551020001 | CLP Orion 24Vdc, 8ED, 8SD, 4EA Tipo J.          |
| 551120002 | CLP Orion 24Vdc, 16ED, 16SD, 4EA Tipo J.        |
| 551020003 | CLP Orion 110Vac/220Vac 8ED, 8SD, 4EA Tipo J.   |
| 551120004 | CLP Orion 110Vac/220Vac 16ED, 16SD, 4EA Tipo J. |
| 551000005 | CLP Orion 24Vdc, 8ED, 8SD.                      |
| 551100006 | CLP Orion 24Vdc, 16ED, 16SD, 0EA                |
| 551100007 | CLP Orion 110Vac/220Vac, 16ED, 16SD, 0EA        |