

Seria	Urządzenie	Stary numer katalogowy	Nowy numer katalogowy	Nowa nazwa produktu
Astraada ONE Compact	Terminale	204802000	204802000	E-I/O Connector 8-pol. 1 Stk
Astraada ONE Compact	Terminale	204802000-GW12	204802000	E-I/O Connector 8-pol. 1 Stk
Astraada ONE Compact	Terminale	204802200	204802200	E-I/O Connector 16-pol.(2x8) 1 Stk
Astraada ONE Compact	Terminale	204803800	204803800	Connector 12-Pol 1R.
Astraada ONE Compact	Terminale	204803800-GW12	204803800	Connector 12-Pol 1R.
Astraada ONE Compact	Terminale	204803900	204803900	Connector 6-Pol. 2R
Astraada ONE Compact	Terminale	204803900-GW12	204803900	Connector 6-Pol. 2R
Astraada ONE Compact	CPU	S-01020101-0100	S-01020101-0100	Astraada ONE Compact Lite - 800 MHz ARM, 256MB RAM, 1x USB, 1x Eth, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU
Astraada ONE Compact	CPU	S-01020102-0400	S-01020102-0400	Astraada ONE Compact Slim - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 4DI; 4DO; 4AI; CPU; 1x RS232/485; 1x USB; 1x CAN; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2100; 253000200)

Astraada ONE Compact	CPU	253000200	S-01020102-0400	Astraada ONE Compact Slim - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 4DI; 4DO; 4AI; CPU; 1x RS232/485; 1x USB; 1x CAN; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2100; 253000200)
Astraada ONE Compact	CPU	250000200	S-01020102-0400	Astraada ONE Compact Slim - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 4DI; 4DO; 4AI; CPU; 1x RS232/485; 1x USB; 1x CAN; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2100; 253000200)
Astraada ONE Compact	CPU	253000200-PR	S-01020102-0400	Astraada ONE Compact Slim - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 4DI; 4DO; 4AI; CPU; 1x RS232/485; 1x USB; 1x CAN; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2100; 253000200)
Astraada ONE Compact	CPU	S-01020102-2400	S-01020102-2400	Astraada ONE Compact Slim - DUAL Core 2x 800 MHz ARM Cortex; 256MB RAM; 4DI; 4DO; 4AI; 1x RS232/485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5 (ECC2100 DUO)
Astraada ONE Compact	CPU	S-01020103-0400	S-01020103-0400	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 8AI; 4AO; CPU; 1x RS232/485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU

Astraada
ONE
Compact

CPU

S-01020103-0500

S-01020103-
0500

Astraada ONE Compact
Prime - 800 MHz ARM;
256MB RAM; 16DI; 16DO;
6AI; 6AI/PT100/PT1000;
6AO; CPU; 1x RS232/485; 1x
RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x
Eth; 1 EtherCAT; 1x uSD;
Codesys 3.5 (ECC2250;
253000100)

Astraada ONE Compact	CPU	253000100	S-01020103-0500	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 6AI; 6AI/PT100/PT1000; 6AO; CPU; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1 EtherCAT; 1x uSD; (ECC2250; 253000100)
Astraada ONE Compact	CPU	250000100	S-01020103-0500	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 6AI; 6AI/PT100/PT1000; 6AO; CPU; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1 EtherCAT; 1x uSD; (ECC2250; 253000100)
Astraada ONE Compact	CPU	253000100-GW12	S-01020103-0500	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 6AI; 6AI/PT100/PT1000; 6AO; CPU; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1 EtherCAT; 1x uSD; (ECC2250; 253000100)
Astraada ONE Compact	CPU	253000100-GW9	S-01020103-0500	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 6AI; 6AI/PT100/PT1000; 6AO; CPU; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1 EtherCAT; 1x uSD; (ECC2250; 253000100)
Astraada ONE Compact	CPU	AS613PCT050	S-01020103-0500	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 6AI; 6AI/PT100/PT1000; 6AO; CPU; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1 EtherCAT; 1x uSD; (ECC2250; 253000100)

Astraada ONE Compact	CPU	S-01020103-0600	S-01020103-0600	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2200; 253000000)
Astraada ONE Compact	CPU	253000000	S-01020103-0600	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2200; 253000000)
Astraada ONE Compact	CPU	253000000-GW12	S-01020103-0600	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2200; 253000000)
Astraada ONE Compact	CPU	AS613PCT032	S-01020103-0600	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2200; 253000000)
Astraada ONE Compact	CPU	250000000	S-01020103-0600	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2200; 253000000)

Astraada ONE Compact	CPU	S-01020103-0700	S-01020103-0700	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 4AI; 2AO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Modbus TCP/RTU (ECC2220; 253000800)
Astraada ONE Compact	CPU	253000800	S-01020103-0700	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 4AI; 2AO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Modbus TCP/RTU (ECC2220; 253000800)
Astraada ONE Compact	CPU	253000800-PR	S-01020103-0700	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 4AI; 2AO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Modbus TCP/RTU (ECC2220; 253000800)
Astraada ONE Compact	CPU	250000800	S-01020103-0700	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 4AI; 2AO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Modbus TCP/RTU (ECC2220; 253000800)
Astraada ONE Compact	CPU	253000800-S	S-01020103-0700	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 4AI; 2AO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Modbus TCP/RTU (ECC2220; 253000800)

Astraada ONE Compact	CPU	S-01020103-0900	S-01020103-0900	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; wsparcie Codesys 3.5; Brak Switch (ECC2201; 252200210)
Astraada ONE Compact	CPU	252200210	S-01020103-0900	Astraada ONE Compact Prime - 800 MHz ARM; 256MB RAM; 16DI; 16DO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; 1x uSD; Codesys 3.5; Brak Switch (ECC2201; 252200210)
Astraada ONE Compact	CPU	S-01020103-2500	S-01020103-2500	Astraada ONE Compact Prime - DUAL Core 2x 800 MHz ARM Cortex; 512MB RAM; 16DI; 16DO; 6AI; 6AI/PT100/PT1000; 6AO; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; uSD; (ECC2250 DUO)
Astraada ONE Compact	CPU	S-01020103-2800	S-01020103-2800	Astraada ONE Compact Prime - DUAL Core 2x 800 MHz ARM Cortex; 1GB RAM; 16DI; 16DO; 6AI; 6AI/PT100/PT1000; 6AO; CPU; 1x RS232/485; 1x RS485; 1x USB; 1x CAN; 1x Eth; 1x EtherCAT; uSD (ECC2250 DUO)
Astraada ONE Compact	Moduł IO	S-01020201-0100	S-01020201-0100	Astraada ONE Compact DIO - Moduł rozszerzeń wejść/wyjść dyskretnych sterownika kompaktowego, 16DI, 16DO (ECC DIO, 250000900)

Astraada ONE Compact	Moduł IO	250000900	S-01020201-0100	Astraada ONE Compact DIO - Moduł rozszerzeń wejść/wyjść dyskretnych sterownika kompaktowego, 16DI, 16DO (ECC DIO, 250000900)
Astraada ONE Compact	Moduł IO	250000600	S-01020201-0100	Astraada ONE Compact DIO - Moduł rozszerzeń wejść/wyjść dyskretnych sterownika kompaktowego, 16DI, 16DO (ECC DIO, 250000900)
Astraada ONE Compact	Moduł IO	253000600	S-01020201-0100	Astraada ONE Compact DIO - Moduł rozszerzeń wejść/wyjść dyskretnych sterownika kompaktowego, 16DI, 16DO (ECC DIO, 250000900)
Astraada ONE Compact	Moduł IO	AS613PCT132	S-01020201-0100	Astraada ONE Compact DIO - Moduł rozszerzeń wejść/wyjść dyskretnych sterownika kompaktowego, 16DI, 16DO (ECC DIO, 250000900)
Astraada ONE Compact	Moduł IO	S-01020202-0100	S-01020202-0100	Astraada ONE Compact AIO - Moduł rozszerzeń wejść/wyjść analogowych sterownika kompaktowego, 12AI, 6AO, (ECC AIO, 250001000)
Astraada ONE Compact	Moduł IO	250001000	S-01020202-0100	Astraada ONE Compact AIO - Moduł rozszerzeń wejść/wyjść analogowych sterownika kompaktowego, 12AI, 6AO, (ECC AIO, 250001000)
Astraada ONE Compact	Terminale	201607800	S-02020102-0100	Komplet terminali do sterownika S-01020103-0700
Astraada ONE Compact	Terminale	201607200	S-02020102-0100	Komplet terminali do sterownika S-01020103-0700

Astraada ONE Compact	Terminale	201607800-GW12	S-02020102-0100	Komplet terminali do sterownika ECC2220
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020102-0300	S-02020102-0300	Komplet terminali do sterownika Astraada ONE Compact S-01020103-0400
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020102-0400	S-02020102-0300	Komplet terminali do sterownika Astraada ONE Compact S-01020103-0500
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020102-0100	S-02020102-0300	Komplet terminali do sterownika Astraada ONE Compact S-01020103-0600
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020102-0200	S-02020102-0300	Komplet terminali do sterownika Astraada ONE Compact S-01020103-0700
Astraada ONE Compact	Terminale	201606000	S-02020102-0400	Komplet terminali do sterownika S-01020103-0500
Astraada ONE Compact	Terminale	201607700	S-02020102-0400	Komplet terminali do sterownika S-01020103-0500
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020103-0100	S-02020103-0100	Komplet terminali do modułów rozszerzeń dyskretnych Astraada ONE Compact S-01020201-0100
Astraada ONE Compact	Terminale	201607600	S-02020103-0100	Komplet terminali do modułów rozszerzeń dyskretnych Astraada ONE Compact S-01020201-0100
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020103-0200	S-02020103-0200	Komplet terminali do modułów rozszerzeń analogowych Astraada ONE Compact S-01020202-0100
Astraada ONE Compact	Terminale	201607900	S-02020103-0200	Komplet terminali do modułów rozszerzeń analogowych Astraada ONE Compact S-01020202-0100
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020105-0100	S-02020105-0100	Komplet terminali do sterownika Astraada ONE Compact S-01020102-0400, S-01010103-0404 S-01010103-0401,

Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020105-0200	S-02020105- 0200	Zestaw terminali dla Astraada ONE Terminal dla S- 01010103-0405, S-01010103- 0408, S-01010104-0405, S- 01010104-0408
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020201-0600	S-02020201- 0600	Terminal 12 pinowy do sterowników Astraada ONE Compact S-01010103-0101, S- 01010103-0104, S-01020102- 0100

Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020201-0601	S-02020201-0601	Terminal 12 pinowy do modułów Astraada ONE Terminal S-01010203-0204, S-01010103-0408 S-01010103-0405 S-01010104-0408 S-01010203-0208, S-01010203-0205, S-01010104-0405
Astraada ONE Compact	Terminale	S-02020202-0100	S-02020202-0100	Terminal 2 pinowy do sterowników Astraada ONE Compact S-01020101-0100
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	S-01010103-0401	S-01010103-0401	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 4.3", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2004, 270010700)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	273010000	S-01010103-0401	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 4.3", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2004, 270010700)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	270010700	S-01010103-0401	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 4.3", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2004, 270010700)

Astraada
ONE
Compact
HMI

PLC+HMI

S-01010103-0404

S-01010103-
0404

Astraada ONE Compact HMI
Pro - PLC+HMI, 7", 800 MHz
ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO,
4AI, 1x RS232/485, 1x USB,
1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD,
Codesys 3.5, Modbus
TCP/RTU, (DC2007,
270010800)

Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	273010200	S-01010103-0404	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 7", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2007)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	270010800	S-01010103-0404	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 7", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2007)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	273010200-GW12	S-01010103-0404	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 7", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2007)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	273010200-GW9	S-01010103-0404	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 7", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2007, 273010200)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	S-01010103-0405	S-01010103-0405	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 10.1", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU. Komplet terminali

Astraada
ONE
Compact
HMI

PLC+HMI

S-01010103-0408

S-01010103-
0408

Astraada ONE Compact HMI
Pro - PLC+HMI, 15", 800 MHz
ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO,
4AI, 1x RS232/485, 1x USB,
1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD,
Codesys 3.5, Modbus
TCP/RTU, (DC2115,
273010900)

Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	270010900	S-01010103-0408	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 15", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2115, 273010900)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	27001900	S-01010103-0408	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 15", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2115, 273010900)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	273010900	S-01010103-0408	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 15", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2115, 273010900)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	270010900-GW9	S-01010103-0408	Astraada ONE Compact HMI Pro - PLC+HMI, 15", 800 MHz ARM, 256MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU, (DC2115, 273010900)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI Prime	S-01010104-0404	S-01010104-0404	Astraada ONE Compact HMI Prime - PLC+HMI, 7", FullHD, 800 MHz ARM, 512MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU. Komplet terminali

Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI Prime	S-01010104-0405	S-01010104-0405	Astraada ONE Compact HMI Prime - PLC+HMI, 10", FullHD, 800 MHz ARM, 512MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU (DC2110, 270011200)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	270011200	S-01010104-0405	Astraada ONE Compact HMI Prime - PLC+HMI, 10", FullHD, 800 MHz ARM, 512MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Modbus TCP/RTU (DC2110, 270011200)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI Prime	S-01010104-0408	S-01010104-0408	Astraada ONE Compact HMI Prime - PLC+HMI, 15.6", FullHD, 800 MHz ARM, 512MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Codesys 3.5, Modbus TCP/RTU (DC2110, 270011200)
Astraada ONE Compact HMI	PLC+HMI	270011300	S-01010104-0408	Astraada ONE Compact HMI Prime - PLC+HMI, 15.6", FullHD, 800 MHz ARM, 512MB RAM, 4DI, 4DO, 4AI, 1x RS232/485, 1x USB, 1x CAN, 2x ETH, 1x MicroSD, Modbus TCP/RTU (DC2110, 270011200)
Astraada ONE Modular	Terminale	204801900	204801900	STARY KOD! - Terminal do sterowników modułowych 3 pkt.
Astraada ONE Modular	Terminale	204801900-GW12	204801900	STARY KOD! - Terminal do sterowników modułowych 3 pkt.
Astraada ONE Modular	Terminale	204802100	204802100	STARY KOD! - Terminal do sterowników modułowych 10 pkt.

Astraada ONE Modular	Terminale	204802100-GW12	204802100	STARY KOD! - Terminal do sterowników modułowych 10 pkt.
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803301	204803301	Moduł mieszany wejść/wyjść: 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO (24VDC). Konfigurowalne, 8AI(±10V). Zawiera terminal.
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO/AI/AO	204803501	204803501	Moduł mieszany wejść/wyjść: 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI (±10V), 2AO (±10V), 2AO (±20mA). Zawiera terminal.
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204900500	204900500	Astraada ONE Modular IO - Moduł komunikacyjny, 2 porty Ethernet (switch), 1 port CAN, 1 port RS232/485. Zawiera terminal: 204802100.
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204900500-GW12	204900500	Astraada ONE Modular IO - Moduł komunikacyjny, 2 porty Ethernet (switch), 1 port CAN, 1 port RS232/485. Zawiera terminal: 204802100.
Astraada ONE Modular	Motion	205000000	205000000	Astraada ONE Modular IO - Kontroler silnika krokowego
Astraada ONE Modular	Motion	205000000-GW12	205000000	Astraada ONE Modular IO - Kontroler silnika krokowego
Astraada ONE Modular	CPU	S-01030101-0200	S-01030101-0200	Astraada One Modular MC Classic - Jednostka centralna, 400 MHz, 64MB Flash, 128MB RAM, 1x RS232, 1x USB, 1x CAN, 1x Ethernet, 1x DO. Zawiera terminale: 204802100 i 204801900 (EC1000) -PROMOCJA

Astraada ONE Modular	CPU	204900101	S-01030101-0200	Astraada One Modular MC Classic - Jednostka centralna, 400 MHz, 64MB Flash, 128MB RAM, 1x RS232, 1x USB, 1x CAN, 1x Ethernet, 1x DO. Zawiera terminale: 204802100 i 204801900 (EC1000)
Astraada ONE Modular	CPU	204900101-GW12	S-01030101-0200	Astraada One Modular MC Classic - Jednostka centralna, 400 MHz, 64MB Flash, 128MB RAM, 1x RS232, 1x USB, 1x CAN, 1x Ethernet, 1x DO. Zawiera terminale: 204802100 i 204801900 (EC1000)
Astraada ONE Modular	CPU	204900101-PR	S-01030101-0200	Astraada One Modular MC Classic - Jednostka centralna, 400 MHz, 64MB Flash, 128MB RAM, 1x RS232, 1x USB, 1x CAN, 1x Ethernet, 1x DO. Zawiera terminale: 204802100 i 204801900 (EC1000)
Astraada ONE Modular	CPU	AS623PCP001	S-01030101-0200	Astraada One Modular MC Classic - Jednostka centralna, 400 MHz, 64MB Flash, 128MB RAM, 1x RS232, 1x USB, 1x CAN, 1x Ethernet, 1x DO. Zawiera terminale: 204802100 i 204801900 (EC1000)
Astraada ONE Modular	CPU	S-01030102-0100	S-01030102-0100	Astraada One Modular MC Pro - Jednostka centralna, 1 GHz, 256MB Flash, 256MB RAM, 1x RS232, 1x USB, 1x CAN, 1x Ethernet, 1x EtherCAT, 1x DI (przerwania), Codesys V3, (EC2000, 204900800)

Astraada ONE Modular	CPU	204900800	S-01030102-0100	Astraada One Modular MC Pro - Jednostka centralna, 1 GHz, 256MB Flash, 256MB RAM, 1x RS232, 1x USB, 1x CAN, 1x Ethernet, 1x EtherCAT, 1x DI (przerwania), Codesys V3, (EC2000, 204900800)
Astraada ONE Modular	Moduł DI	S-01030201-0100	S-01030201-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść dyskretnych, 16DI (24VDC, 1ms). Zawiera terminal, 204800400, (204800800)
Astraada ONE Modular	Moduł DI	204800800	S-01030201-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść dyskretnych, 16DI (24VDC, 1ms). Zawiera terminal, 204800400, (204800800)
Astraada ONE Modular	Moduł DI	204800800-GW12	S-01030201-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść dyskretnych, 16DI (24VDC, 1ms). Zawiera terminal, 204800400, (204800800)
Astraada ONE Modular	Moduł DI	S-01030201-0200	S-01030201-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść dyskretnych, 32DI (24VDC, 1ms). Zawiera terminal, 204800300, (204800900)
Astraada ONE Modular	Moduł DI	204800900	S-01030201-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść (logika dodatnia), 32DI (1ms). Zawiera terminal, 204800300, (204800900)
Astraada ONE Modular	Moduł DI	204800900-GW12	S-01030201-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść (logika dodatnia), 32DI (1ms). Zawiera terminal, 204800300, (204800900)
Astraada ONE Modular	Moduł DO	S-01030201-0300	S-01030201-0300	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść dyskretnych (logika dodatnia), 16DO (24VDC, 0.5A). Zawiera terminal, 204800400, (204801000)

Astraada ONE Modular	Moduł DO	204801000	S-01030201-0300	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść dyskretnych (logika dodatnia), 16DO (24VDC, 0.5A). Zawiera terminal, 204800400, (204801000)
Astraada ONE Modular	Moduł DO	204801000-GW12	S-01030201-0300	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść dyskretnych (logika dodatnia), 16DO (24VDC, 0.5A). Zawiera terminal, 204800400, (204801000)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	S-01030201-0400	S-01030201-0400	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść/wyjść dyskretnych (logika dodatnia), 16DI (24VDC), 16DO (24VDC) (1ms/0,5A). Zawiera terminal, 204800300, (204800100)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204800100	S-01030201-0400	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść/wyjść dyskretnych (logika dodatnia), 16DI (24VDC), 16DO (24VDC) (1ms/0,5A). Zawiera terminal, 204800300, (204800100)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	AS623PDX032	S-01030201-0400	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść/wyjść dyskretnych (logika dodatnia), 16DI (24VDC), 16DO (24VDC) (1ms/0,5A). Zawiera terminal, 204800300, (204800100)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	S-01030202-0100	S-01030202-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (0-20mA/4-20mA; 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804000)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204804000	S-01030202-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (0-20mA/4-20mA; 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804000)

Astraada ONE Modular	Moduł AI	204801100-GW12	S-01030202-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (0-20mA/4-20mA; 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804000)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	AS623PAI004	S-01030202-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (0-20mA/4-20mA; 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804000)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204801100	S-01030202-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (0-20mA/4-20mA; 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804000)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	S-01030202-0200	S-01030202-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-20mA/4-20mA, 12 bit). Zawiera terminal, 204800300, (204804100)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204804100	S-01030202-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-20mA/4-20mA, 12 bit). Zawiera terminal, 204800300, (204804100)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204802700	S-01030202-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-20mA/4-20mA, 12 bit). Zawiera terminal, 204800300, (204804100)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204802700-GW12	S-01030202-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-20mA/4-20mA, 12 bit). Zawiera terminal, 204800300, (204804100)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	S-01030202-0300	S-01030202-0300	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-10V/±10V, 13 bit). Zawiera złącze, 204800400, (204804200)

Astraada ONE Modular	Moduł AI	204804200	S-01030202-0300	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-10V/±10V, 13 bit). Zawiera złącze, 204800400, (204804200)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204800200-GW12	S-01030202-0300	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-10V/±10V, 13 bit). Zawiera złącze, 204800400, (204804200)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204800200	S-01030202-0300	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (0-10V/±10V, 13 bit). Zawiera złącze, 204800400, (204804200)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	S-01030202-0400	S-01030202-0400	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 16 AI (0-10V/±10V, 13 bit)

Astraada ONE Modular	Moduł AO	S-01030202-0500	S-01030202-0500	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść analogowych, 4AO (0-20mA/0-10V/±10V, 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804600)
Astraada ONE Modular	Moduł AO	204804600	S-01030202-0500	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść analogowych, 4AO (0-20mA/0-10V/±10V, 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804600)
Astraada ONE Modular	Moduł AO	204801200	S-01030202-0500	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść analogowych, 4AO (0-20mA/0-10V/±10V, 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804600)
Astraada ONE Modular	Moduł AO	AS623PAQ004	S-01030202-0500	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść analogowych, 4AO (0-20mA/0-10V/±10V, 12 bit). Zawiera terminal, 204800400, (204804600)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	S-01030203-0100	S-01030203-0100	Astraada ONE Modular IO - Interfejs komunikacyjny układu oddalonego (Buskoppler). Zawiera terminal: 204801800, (204800000)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204800000	S-01030203-0100	Astraada ONE Modular IO - Interfejs komunikacyjny układu oddalonego (Buskoppler). Zawiera terminal: 204801800, (204800000)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204800000-GW12	S-01030203-0100	Astraada ONE Modular IO - Interfejs komunikacyjny układu oddalonego (Buskoppler). Zawiera terminal: 204801800, (204800000)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204800001	S-01030203-0100	Astraada ONE Modular IO - Interfejs komunikacyjny układu oddalonego (Buskoppler). Zawiera terminal: 204801800, (204800000)

Astraada ONE Modular	Komunikacja	AS623PIR002	S-01030203-0100	Astraada ONE Modular IO - Interfejs komunikacyjny układu oddalonego (Buskoppler). Zawiera terminal: 204801800, (204800000)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	S-01030203-0200	S-01030203-0200	Astraada ONE Modular IO - Interfejs komunikacyjny układu oddalonego wbudowanymi sygnałami IO (Buskoppler), 8xAI THM, 16x DI, 16x DO (0.5A, 1ms)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	S-01030203-0300	S-01030203-0300	Astraada ONE Modular IO - Nadajnik do oddalonych układów wejść/wyjść EtherCAT (Extender)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204801500	S-01030203-0300	Astraada ONE Modular IO - Nadajnik do oddalonych układów wejść/wyjść EtherCAT (Extender), (204801500)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204801500-GW12	S-01030203-0300	Astraada ONE Modular IO - Nadajnik do oddalonych układów wejść/wyjść EtherCAT (Extender), (204801500)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	AS623PLR002	S-01030203-0300	Astraada ONE Modular IO - Nadajnik do oddalonych układów wejść/wyjść EtherCAT (Extender), (204801500)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	S-01030203-0500	S-01030203-0500	Astraada ONE Modular IO - Interfejs komunikacyjny CAN z wbudowanymi sygnałami IO, 16x DI, 16x DO (0.5A, 1ms)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	S-01030204-0100	S-01030204-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204800500)

Astraada ONE Modular	Moduł AI	204801400-GW12	S-01030204-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204804400)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204800500-GW12	S-01030204-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204800500)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204804500	S-01030204-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204801300)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204800500	S-01030204-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 8AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204800500)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	S-01030204-0200	S-01030204-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204801400)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204801300-GW12	S-01030204-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204801300)

Astraada ONE Modular	Moduł AI	204804400	S-01030204-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204801300)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204801400	S-01030204-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204801300)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204802800-GW12	S-01030204-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204802800)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204802800	S-01030204-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204801300)
Astraada ONE Modular	Moduł AI	204801300	S-01030204-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wejść analogowych, 4AI (PT100/Ni100/PT1000/Ni1000/Thermo/Typ J, K /mV, 16 bit) Zawiera terminal, 204800300, (204801300)
Astraada ONE Modular	Moduł DO	S-01030205-0100	S-01030205-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść dyskretnych, 8 DOR (przełącznikowy, NO 24VDC). Zawiera terminal, 204800400, (204800600)
Astraada ONE Modular	Moduł DO	204800600	S-01030205-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść dyskretnych, 8 DOR (przełącznikowy, NO 24VDC). Zawiera terminal, 204800400, (204800600)

Astraada ONE Modular	Moduł DO	S-01030205-0200	S-01030205-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł wyjść dyskretnych, 8 DOR (przełącznikowy, NO 230VAC). Zawiera terminal, 204800400.
Astraada ONE Modular	Motion	S-01030206-0100	S-01030206-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł pozycjonujący, 8DI (24VDC), 2DO (24VDC), 2 HSC (200kHz), 2 AO (0-10V)
Astraada ONE Modular	Motion	204801700	S-01030206-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł szybkiego licznika (5-24V) max. 200kHz. Zawiera terminal 204800300, (204801700)
Astraada ONE Modular	Motion	204801700-GW12	S-01030206-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł szybkiego licznika (5-24V) max. 200kHz. Zawiera terminal 204800300, (204801700)
Astraada ONE Modular	Motion	AS623PSM008	S-01030206-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł szybkiego licznika (5-24V) max. 200kHz. Zawiera terminal 204800300, (204801700)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO/AI/AO	S-01030207-0100	S-01030207-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI(±10V), 4AI lub AO(±10V). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300, (204803100)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803101	S-01030207-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI(±10V), 4AI lub AO(±10V). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300, (204803100)

Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803100	S-01030207-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI(±10V), 4AI lub AO(±10V). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300, (204803100)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO/AI/AO	AS623PMX024	S-01030207-0100	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI(±10V), 4AI lub AO(±10V). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300, (204803100)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	S-01030207-0200	S-01030207-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO (24VDC). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300, (204803200)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803201	S-01030207-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO (24VDC). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300, (204803200)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803200	S-01030207-0200	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO (24VDC). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300, (204803200)
Astraada ONE Modular	CPU	S-01030301-0100	S-01030301-0100	Astraada One Modular MC Pi-Pro - Jednostka centralna, 1.5 GHz QuadCore, 8GB Flash, 1GB RAM, 1x Ethernet, 1x EtherCAT, 2x USB, 1x Display, Codesys V3.5

Astraada ONE Modular	CPU	S-01030302-0100	S-01030302-0100	Astraada One Modular MC Prime - Jednostka centralna, 1.5 GHz QuadCore, 8GB Flash, 1GB RAM, 2x Ethernet GB, 1x EtherCAT, 4x USB, Codesys V3.5
Astraada ONE Modular	Safety	S-01060101-0000	S-01060101-0000	Astraada One Modular - Jednostka centralna SAFETY, IEC 61508 SIL 3, DIN EN ISO 13849-1 PL e, Failsafe over EtherCAT (FSoE), kompatybilność Astraada One (SC1000, 204909000)
Astraada ONE Modular	Safety	204909000	S-01060101-0000	Astraada One Modular - Jednostka centralna SAFETY, IEC 61508 SIL 3, DIN EN ISO 13849-1 PL e, Failsafe over EtherCAT (FSoE), kompatybilność Astraada One (SC1000, 204909000)
Astraada ONE Modular	Safety	S-01060201-0000	S-01060201-0000	Astraada ONE Modular IO Safety - Moduł bezpieczeństwa, 4 DI Safety; 2 DO Safety, IEC 61508 SIL 3, DIN EN ISO 13849-1 Ple, (204809000)
Astraada ONE Modular	Safety	204809000	S-01060201-0000	Astraada ONE Modular IO Safety - Moduł bezpieczeństwa, 4 DI Safety; 2 DO Safety, IEC 61508 SIL 3, DIN EN ISO 13849-1 Ple, (204809000)
Astraada ONE Modular	CPU + IPC	S-01080101-0100	S-01080101-0100	Astraada One Modular BC Pi-Pro - Jednostka centralna + IPC, 1.5 GHz QuadCore, 8GB Flash, 1GB RAM, 2x Ethernet GB, 1x EtherCAT, 4x USB, Codesys V3.5

Astraada ONE Modular	IPC	S-01080101-0200	S-01080101-0200	Astraada ONE Modular MC BC-Pi Pro - Komputer IPC, 1.5 GHz QuadCore, 8GB Flash, 2GB RAM, 1x Ethernet, 1x EtherCAT, 2x USB, 1x MicroSD
Astraada ONE Modular	Terminale	S-02020101-0000	S-02020102-0300	Komplet terminali do sterownika Astraada ONE Modular
Astraada ONE Modular	Terminale	S-02020201-0100	S-02020102-0300	Komplet terminali do sterownika Astraada ONE Modular
Astraada ONE Modular	Terminale	S-02020201-0800	S-02020201-0800	Terminal 18 pinowy do modułów Astraada ONE Modular (1x 18 pin)
Astraada ONE Modular	Terminale	204800300	S-02020201-0900	Terminal do sterowników modułowych 36 pkt. (2x18)
Astraada ONE Modular	Terminale	S-02020201-0900	S-02020201-0900	Terminal 32 pinowy do modułów Astraada ONE Modular (2x 18 pin)
Astraada ONE Modular	Terminale	204800400-GW12	S-02020201-0900	Terminal do sterowników modułowych 18 pkt.
Astraada ONE Modular	Terminale	204800400	S-02020201-0900	Terminal do sterowników modułowych 36 pkt. (2x18)
Astraada ONE Modular	Terminale	204800300-GW12	S-02020201-0900	Terminal do sterowników modułowych 36 pkt. (2x18)
Astraada ONE Modular	Zestaw	ONE-EC1000-ZESTAW-GW12	wycofany z oferty	Astraada One Modular MC Classic - Jednostka centralna + Moduł wejść analogowych 4AI+Moduł 8DI, 8DO, 4AI, 2AO 10V, 2AO 20mA+Moduł komunikacyjny Ethernet (EC1000)

Astraada ONE Modular	Zestaw	ONE-EC1000-ZESTAW-PR	wycofany z oferty	Astraada One Modular MC Classic - Jednostka centralna + Moduł wejść analogowych 4AI+Moduł 8DI, 8DO, 4AI, 2AO 10V, 2AO 20mA+Moduł komunikacyjny Ethernet (EC1000)
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803300	wycofany z oferty	Moduł mieszany wejść/wyjść: 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO (24VDC), 8AI(±10V). Konfigurowalne. Zawiera terminal 204800300.

Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO/AI	204803600	wycofany z oferty	Moduł mieszany wejść/wyjść: 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI ($\pm 10V$). Zawiera terminal 204800300.
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO/AI	204803601	wycofany z oferty	Moduł mieszany wejść/wyjść: 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI ($\pm 10V$). Zawiera terminal.
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO/AI	204803400	wycofany z oferty	Moduł wejść/wyjść mieszany XR04: 8DI, 8DI lub DO (konfigurowalne), 4AI ($\pm 10V$), 4AI ($\pm 20mA$)
Astraada ONE Modular	Komunikacja	204802600	wycofany z oferty	Astraada ONE Modular IO - Moduł komunikacyjny Profibus DP Slave
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803400-GW12	wycofany z oferty	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO (24VDC). Konfigurowalne, 4AI ($\pm 10V$), 4AI ($\pm 20mA$). Zawiera terminal 204800300.
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO	204803401	wycofany z oferty	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO (24VDC). Konfigurowalne, 4AI ($\pm 10V$), 4AI ($\pm 20mA$). Zawiera terminal 204800300.
Astraada ONE Modular	Moduł DI/DO/AI/AO	204803500	wycofany z oferty	Astraada ONE Modular IO - Moduł mieszany wejść/wyjść, 8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub DO, 4AI ($\pm 10V$), 2AO ($\pm 10V$), 2AO ($\pm 20mA$). Zawiera terminal 204800300.

Astraada
ONE
Modular

Moduł
DI/DO/AI/A
O

204803500-GW12

wycofany z
oferty

Astraada ONE Modular IO -
Moduł mieszany wejść/wyjść,
8DI (24VDC), 8DI (24VDC) lub
DO, 4AI ($\pm 10V$), 2AO ($\pm 10V$),
2AO ($\pm 20mA$). Zawiera
terminal 204800300.

Astraada ONE Modular	Zestaw	ZESTAW-ASTRAADA	ZESTAW-ASTRAADA	Zestaw Astraada (proszę używać kodów ZESTAW-ASTRAADA-ONE lub ZESTAW-ASTRAADA-DRV lub ZESTAW-ASTRAADA-HMI)
Astraada ONE Modular	Zestaw	ZESTAW-ASTRAADA-ONE	ZESTAW-ASTRAADA-ONE	Zestaw Astraada One
Astraada ONE Software	Target	290000351	290000351	Oprogramowanie do konfiguracji wszystkich urządzeń Astraada One - licencja na firmę (CODESYS V3) - PROMOCJA
Astraada ONE Software	Target	290000351-PR	290000351	Oprogramowanie do konfiguracji wszystkich urządzeń Astraada One - licencja na firmę (CODESYS V3) - PROMOCJA
Astraada ONE Software	Target	290000351-U	290000351	Oprogramowanie do konfiguracji wszystkich urządzeń Astraada One - licencja na firmę (CODESYS V3) - PROMOCJA
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000104-0000	S-05000104-0000	Licencja Berghof Target License Pro - licencja software wgrzana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000201-0000	S-05000201-0000	Licencja S000 Counter Encoder Interface - licencja software wgrzana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000202-0000	S-05000202-0000	Licencja S001 Hardware Watchdog - licencja software wgrzana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000203-0000	S-05000203-0000	Licencja S002 USB Serial Interface - licencja software wgrzana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000204-0000	S-05000204-0000	Licencja S003 USB Ethernet - licencja software wgrzana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE

Astraada ONE Software	Licencje	S-05000205-0000	S-05000205-0000	Licencja S004 USB Keyboard - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000206-0000	S-05000206-0000	Licencja S006 Fast Event Ios - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291307900	S-05000206-0000	Licencja S006 Fast Event Ios - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000301-0000	S-05000301-0000	Licencja S100 CODESYS MODBUS RTU/TCP - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE
Astraada ONE Software	Licencje	291307500	S-05000301-0000	Licencja S100 CODESYS MODBUS RTU/TCP - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000302-0000	S-05000302-0000	Licencja S101 CODESYS BACNET - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291307600	S-05000302-0000	Licencja S101 CODESYS BACNET - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000303-0000	S-05000303-0000	Licencja S102 CODESYS J1939 - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291307700	S-05000303-0000	Licencja S102 CODESYS J1939 - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000304-0000	S-05000304-0000	Licencja S104 CODESYS EtherCAT Master - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE

Astraada ONE Software	Licencje	S-05000305-0000	S-05000305-0000	Licencja S103 CODESYS CANopen Master - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000306-0000	S-05000306-0000	Licencja S115 CODESYS Profinet Master - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	2303000015S	S-05000306-0000	Licencja Profinet Controller (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002
Astraada ONE Software	Licencje	2303000015	S-05000306-0000	Licencja Profinet Controller (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000307-0000	S-05000307-0000	Licencja S105 CODESYS Profinet Device - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291308200	S-05000307-0000	Licencja S105 CODESYS Profinet Device - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000308-0000	S-05000308-0000	Licencja S106 CODESYS OPC-UA Server - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291308300	S-05000308-0000	Licencja S106 CODESYS OPC-UA Server - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000309-0000	S-05000309-0000	Licencja S107 CODESYS EtherNet/IP Scanner - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	2109000000S	S-05000309-0000	Licencja EthernetIP Scanner (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002

Astraada ONE Software	Licencje	2109000000	S-05000309-0000	Licencja EthernetIP Scanner (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002
Astraada ONE Software	Licencje	291308000	S-05000309-0000	Licencja EthernetIP Scanner (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000310-0000	S-05000310-0000	Licencja S108 CODESYS EtherNet/IP Adapter - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	2303000006S	S-05000310-0000	Licencja EthernetIP adapter (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002
Astraada ONE Software	Licencje	2303000006	S-05000310-0000	Licencja EthernetIP adapter (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002
Astraada ONE Software	Licencje	291308100	S-05000310-0000	Licencja EthernetIP adapter (licencja software) - dodatkowo wymagany zakup 2109000002
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000311-0000	S-05000311-0000	Licencja S109 VPN / IXON Client - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291308400	S-05000311-0000	Licencja S109 VPN / IXON Client - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000312-0000	S-05000312-0000	Licencja S111 FTP Server - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000313-0000	S-05000313-0000	Licencja S112 NTP Client - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE

Astraada ONE Software	Licencje	S-05000314-0000	S-05000314- 0000	Licencja S113 CODESYS SNMP connectivity - licencja software wgrzana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000315-0000	S-05000315- 0000	Licencja S114 CODESYS Webvisualization - licencja software wgrzana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE

Astraada ONE Software	Licencje	S-05000316-0000	S-05000316-0000	Licencja S116 CODESYS KNX-IP - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000317-0000	S-05000317-0000	Licencja IoT libraries Codesys (MQTT Client, HTTPS, JSON, XML, AWS, AZURE, Mail, SMS) do sterowników Astraada ONE.
Astraada ONE Software	Licencje	AS90MQTT0001	S-05000317-0000	Licencja IoT libraries Codesys (MQTT Client, HTTPS, JSON, XML, AWS, AZURE, Mail, SMS) do sterowników Astraada ONE.
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000401-0000	S-05000401-0000	Licencja S306 Motion Basic - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000402-0000	S-05000402-0000	Licencja S300 Motion Basic + Softmotion - licencja software wgrzywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291307300	S-05000402-0000	Licencja S300 Motion Basic + Softmotion - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291307100	S-05000402-0000	Licencja S300 Motion Basic + Softmotion - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000403-0000	S-05000403-0000	Licencja S301 Motion Basic + Softmotiom + CNC - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291307400	S-05000403-0000	Licencja S301 Motion Basic + Softmotiom + CNC - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	291307200	S-05000403-0000	Licencja S301 Motion Basic + Softmotiom + CNC - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC

Astraada ONE Software	Licencje	S-05000501-0000	S-05000501-0000	Licencja S400 Powertrack Communication - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000502-0000	S-05000502-0000	Licencja S401 Powertrack Servicetool - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000503-0000	S-05000503-0000	Licencja S402 Powertrack Software moduls - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000504-0000	S-05000504-0000	Licencja S403 Powertrack Diagnostic + software moduls - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000601-0000	S-05000601-0000	Licencja S500 PDF Creation Library - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000602-0000	S-05000602-0000	Licencja S501 Backup/Restore Function - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000603-0000	S-05000603-0000	Licencja S502 Display Rotation - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000604-0000	S-05000604-0000	Licencja S503 Onboard Config Protection - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC. Standard w Astraada ONE
Astraada ONE Software	Licencje	S-05000605-0000	S-05000605-0000	Licencja S505 Application Protection - licencja software wgrywana bezpośrednio do PLC

Astraada ONE Software	Licencje	S-05000702-0000	S-05000702-0000	Licencja do programowania aplikacji bezpieczeństwa SIL 3 w oprogramowaniu CODESYS SP14. Licencja na firmę.
Astraada ONE Software	Licencje	291000001	291000001	Licencja do programowania aplikacji bezpieczeństwa SIL 3 w oprogramowaniu CODESYS. Licencja na firmę.
Astraada ONE Terminal	HMI	222001800	S-01010202-0201	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 4.3" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2004, 222001800)
Astraada ONE Terminal	HMI	S-01010202-0201	S-01010202-0201	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 4.3" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2004, 222001800)
Astraada ONE Terminal	HMI	222001900-GW9	S-01010202-0204	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 7" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2007, 222001900)
Astraada ONE Terminal	HMI	222002600-GW12	S-01010202-0204	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 7" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2007, 222001900)

Astraada
ONE
Terminal

HMI

AS643HTR007

S-01010202-
0204

Astraada ONE Terminal Pro -
Terminal operatorski 7" TFT,
dotykowy, 800 MHz, 512 MB
Flash, 512MB RAM, 1x USB,
1x ETH, wymaga podłączenia
do Astraada One PLC,
(ET2007, 222001900)

Astraada ONE Terminal	HMI	222001900	S-01010202-0204	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 7" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2007, 222001900)
Astraada ONE Terminal	HMI	S-01010202-0204	S-01010202-0204	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 7" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2007, 222001900)
Astraada ONE Terminal	HMI	S-01010202-0205	S-01010202-0205	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 10.1" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2101, 222001900)
Astraada ONE Terminal	HMI	222002600	S-01010202-0208	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 15.6" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2115, 222002600)
Astraada ONE Terminal	HMI	S-01010202-0208	S-01010202-0208	Astraada ONE Terminal Pro - Terminal operatorski 15.6" TFT, dotykowy, 800 MHz, 512 MB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC, (ET2115, 222002600)

Astraada ONE Terminal	HMI Prime	S-01010203-0204	S-01010203-0204	Astraada ONE Terminal Prime - Terminal operatorski 7" TFT, dotykowy pojemnościowy, i.MX6 800 MHz, 2 GB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC
Astraada ONE Terminal	HMI Prime	S-01010203-0205	S-01010203-0205	Astraada ONE Terminal Prime - Terminal operatorski 10.1" TFT, dotykowy pojemnościowy, i.MX6 800 MHz, 2 GB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC
Astraada ONE Terminal	HMI Prime	S-01010203-0208	S-01010203-0208	Astraada ONE Terminal Prime - Terminal operatorski 15.6" TFT, dotykowy pojemnościowy, i.MX6 800 MHz, 2 GB Flash, 512MB RAM, 1x USB, 1x ETH, wymaga podłączenia do Astraada One PLC