



## VIPA 300S+ CPU Kompaktowe

Klasa C	312SC	313SC	313SC DPM	314ST	314SC DPM
Pamięć ładowania [kB]	1024	1024	1024	2048	2048
Pamięć robocza [kB]	128-1024	256-1024	256-1024	512-2048	512-2048
SPEED-BUS	-	-	-	•	•
RJ45 interfejs	1	1	1	1	1
RS485 interfejs	1	1	1	1	1
Protokoły szeregowo	MPI, ASCII, STX/ETX, 3964(R), USS Master, ModbusRTU				
Profibus slave	-	-	•	•	•
Profibus master	-	-	•	•	•
PROFINET	-	-	-	-	-
zintegrowane we/wy cyfrowe	16 / 8 / -	24 / 16 / -	16 / 16 / -	8 / 8 / -	24 / 16 / 8
zintegrowane we/wy analogowe	- / - / -	4 / 2 / 1	- / - / -	4 / 2 / 1	4 / 2 / 1
Liczniki/PWM/Stepper	2 / 2 / 2	3 / 3 / 3	3 / 3 / 3	4 / - / 1	4 / 4 / 4
max.liczba dołączalnych modułów	8	8	8	32	8
narzędzie do programowania	SPEED7 Studio, SIMATIC Manager, TIA Portal				

