





### Czas cyklu procesora

Program główny	4 ms
Szybki kanał	1 ms

### Interfejsy

ctrlX SAFETY <sup>link</sup>	Główny interfejs
EtherCAT	Podrzędny
Safety over EtherCAT (FSoE)	Główny/podrzędny
PROFINET	Podrzędny
USB-C	Domyślna inżynieria
Karta SD	1 x Micro-SD

### Parametry elektryczne

Zasilanie – logiczne	24 VDC (19.2 - 30.0 VDC), < 2 A
Zasilanie – urządzenia peryferyjne	24 VDC (19.2 - 30.0 VDC), up to 8 A

### Warunki środowiskowe

Dopuszczalny zakres temperatur (eksploatacja)	0 °C to +50 °C
Dopuszczalny zakres temperatur (magazynowanie)	-40 °C to +70 °C
Dopuszczalna wilgotność powietrza	5 % to 95 %
Stopień ochrony	IP20
Stopień zanieczyszczenia	2 (EN 61131-2)

-  [Konfigurator](#)
-  [Community](#)
-  [Kontakt](#)



Powyższe dane służą jedynie jako opis produktu. Na podstawie przedstawionych informacji nie należy wnioskować o określonych cechach lub przydatności produktu do konkretnego zastosowania. Informacje te nie zwalniają użytkownika z obowiązku poddania produktu własnej ocenie i sprawdzenia jego właściwości. Należy mieć też na uwadze, że produkty te podlegają naturalnemu procesowi zużycia i starzenia.