

## U-OS-EML-RT-L

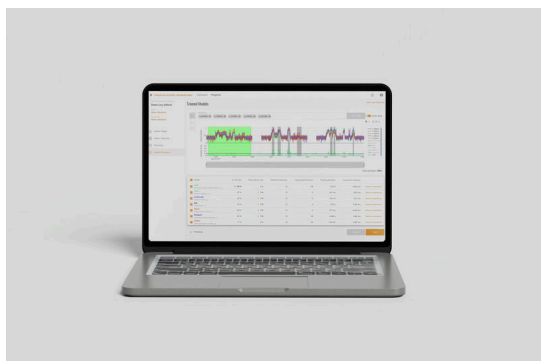
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Dzięki produktom opartym na przemysłowej sztucznej inteligencji Weidmüller możesz wykorzystać zalety zaawansowanej analityki, aby zoptymalizować działalność operacyjną, poprawić jakość produktu i stworzyć nowe modele biznesowe.

Będąc specjalistą w dziedzinie maszyn lub procesów, możesz szybko i łatwo tworzyć i obsługiwać modele uczenia maszynowego, bez wcześniejszej wiedzy z zakresu nauki o danych.

ModelBuilder umożliwia przekształcenie wiedzy o danych i domenie w modele uczenia maszynowego, które generują wartość dodaną dla Twojej firmy. edgeML zapewnia szczególnie prostą i elastyczną integrację modeli uczenia maszynowego – niezależnie od sprzętu i przy użyciu formatu ONNX. Oznacza to, że maszyny lub procesy mogą być nadzorowane bezpośrednio na miejscu, bez opóźnień i dodatkowych kosztów.

### Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	3036840000
Typ	<a href="#">U-OS-EML-RT-L</a>

**Dane techniczne****Wymiary i masa**

Masa netto	0 g
------------	-----

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

**Klasyfikacje**

ETIM 8.0	EC000809	ETIM 9.0	EC000809
ETIM 10.0	EC000809	ECLASS 14.0	19-21-07-08
ECLASS 15.0	19-21-07-08		