



Con i prodotti di IA industriali di Weidmüller, è possibile utilizzare il vantaggi delle analisi avanzate per ottimizzare i funzionamenti, migliorare la qualità del prodotto e creare nuovi modelli aziendali.

In quanto esperti di macchine o di processi, potete creare e gestire modelli di apprendimento automatico in modo rapido e semplice, senza possedere conoscenze preliminari in materia di scienza dei dati.

ModelBuilder consente di trasformare i dati e la conoscenza del dominio in modelli ML che generano un valore aggiunto per l'azienda. edgeML consente un'integrazione particolarmente semplice e flessibile dei modelli ML, indipendentemente dall'hardware e utilizzando il formato ONNX. Ciò significa che le macchine o i processi possono essere monitorati direttamente in loco, senza ritardi o costi aggiuntivi.

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                               |
|-------------|-------------------------------|
| N. d'ordine | 3036820000                    |
| Tipo        | <a href="#">U-OS-EML-RT-S</a> |

**U-OS-EML-RT-S**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Dati tecnici**

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

**Dimensioni e pesi**

Peso netto 0 g

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS Non interessato  
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |