

## Pakiet dodatkowy



Ukierunkowana dokumentacja i analiza receptur – dla lepszej jakości produkcji

Receptury wzbogacają podstawową strukturę procesu produkcji o specyficzne wartości i parametry dostosowane do konkretnego produktu. Ich systematyczne stosowanie zapewnia przejrzystą wizualizację, dokładne analizy i ciągłą optymalizację jakości produkcji.

Korzyści:

Normalizacja poprzez stosowanie i wymianę receptur

Dokumentacja specyficznych procesów produkcyjnych

Analizy ostrzeżeń i naruszeń wartości granicznych

Wczesne wykrywanie niestabilnych procesów za pomocą

usługi LiveValueCache

Włączenie spostrzeżeń do nowych wersji receptur

Zrównoważona poprawa jakości produkcji

### Ogólne dane zamówieniowe

|         |                                  |
|---------|----------------------------------|
| Nr zam. | 3029540000                       |
| Typ     | <a href="#">RESMA-100-RECIPE</a> |
| Ilość   | ST                               |

**RESMA-100-RECIPE**

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

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

**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 |             |             |