

## RESMA-100-REGRESSION

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Přídavný balíček



Regresní analýza ResMa vám pomáhá vyhodnotit dopad optimalizace energie a procesů eliminací rušivých faktorů, jako jsou povětrnostní podmínky. Díky výkonné korelační analýze můžete identifikovat klíčové vztahy, generovat přesné prognózy a používat virtuální senzory pro monitorování kvality. Vizualizujte úspory, čiňte informovaná investiční rozhodnutí a splňujte normy ISO 50006 a ISO 50001 – to vše v jednom chytrém nástroji.

Výhody pro vás:

- Hodnocení v souladu s normami (ISO 50006 a ISO 50001)
- Přehledná vizualizace efektů optimalizace v oblasti energie a procesů
- Spolehlivý základ pro investiční rozhodnutí
- Identifikace a eliminace rušivých vlivů
- Prognózy a funkce virtuálních senzorů

### Všeobecné objednávací údaje

Číslo objednávky	3029600000
Typ	<a href="#">RESMA-100-REGRESSION</a>
Množství	ST

**RESMA-100-REGRESSION**

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

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

**Technické údaje****Rozměry a hmotnosti**

Čistá hmotnost	0 g
----------------	-----

**Shoda produktu s prostředím**

Stav souladu se směrnicí RoHS	Není ovlivněno
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

**Klasifikace**

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		