

RESMA-1000-REGRESSION**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Add-on Package**

ResMa Regression Analysis hilft Ihnen bei der Bewertung der Auswirkungen von Energie- und Prozessoptimierungen, indem es Störfaktoren wie Wetterbedingungen eliminiert. Mit leistungsstarken Korrelationsanalysen können Sie wichtige Zusammenhänge erkennen, genaue Prognosen erstellen und virtuelle Sensoren zur Qualitätsüberwachung einsetzen. Visualisierung von Einsparungen, fundierte Investitionsentscheidungen und Einhaltung der Normen ISO 50006 und ISO 50001 – alles in einem intelligenten Tool.

Ihre Vorteile:

- Normkonforme Bewertung (ISO 50006 & ISO 50001)
- Klare Visualisierung der Optimierungseffekte bei Energie und Prozessen
- Zuverlässige Basis für Investitionsentscheidungen
- Identifizierung und Beseitigung störender Einflüsse
- Prognose- und virtuelle Sensorfunktionalität

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	3029630000
Art	RESMA-1000-REGRESSION
VPE	ST

RESMA-1000-REGRESSION

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0 g
--------------	-----

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Klassifikationen

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		