

Technik Datenblatt

Omnexo Universal Interface REG

Der SonnenLichtManager



Das Omnexo Universal Interface erweitert das System um acht Eingänge für konventionelle WAREMA Messwertgeber und Taster.

Flexibel erweitern

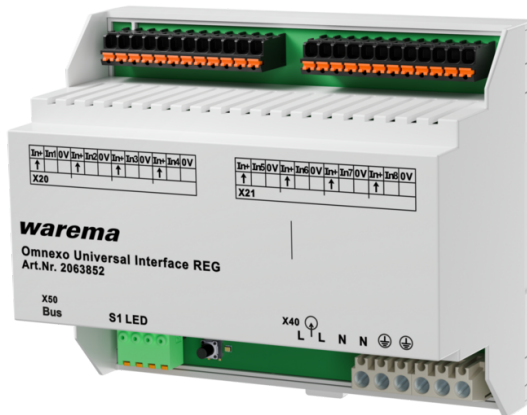
Über acht Eingänge lassen sich zusätzliche konventionelle Messwertgeber und Taster unkompliziert in das Omnexo System integrieren.

Flexibel

Für unterschiedliche Einbausituationen verfügbar: Das Omnexo Universal Interface gibt es in kompakter Bauform für Aufputz und Reiheneinbau in Schaltschränken.

Einfach

Unkomplizierte Handhabung: Das gesamte System ist für eine besonders einfache Montage, komfortable Einrichtung und Bedienung ausgelegt.



Bestellnummer

Artikelnummer 2063852

Technische Informationen

Montageart	Reiheneinbau (REG)
Baugruppenbreite	6 TE
Schutzart	IP 20

Allgemeine Informationen

Produkt Keyfacts

Hardware zur Integration von konventionellen Messwertgebern und Tastern in ein Omnexo System

Produkteigenschaften

- 8 frei parametrierbare Eingänge:
 - Integration von konventionellen WAREMA Messwertgebern
 - Anschluss von Tastern oder Schaltern zur Gruppenbedienung, Modi-Umschaltung, Aktivierung von Komfortautomatiken oder GLT-Funktionen
- freie Zuordnung der Eingänge zu den Produkten oder Automatiken
- bis zu 16 Universal Interfaces in einem Omnexo System möglich
- Zuordnung der angeschlossenen Sensoren und Taster über die Omnexo studio Software

Technische Daten

Maße

Baugruppenbreite	6 TE
------------------	------

Produktmerkmale

Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Montageart	Reiheneinbau (REG)
Betriebsspannung	230 V AC
Eingang	8 x Universaleingang

Einbaubeispiele

Anschlusspläne

Omnexo Universal Interface

