

# Technik Datenblatt

## Omnexo Universal Interface AP

### **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

2063849

#### Technische Informationen

Montageart

Aufputz (AP)

Schutzart

IP 30

# 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

Breite	106 mm
Höhe	180 mm
Tiefe	60 mm

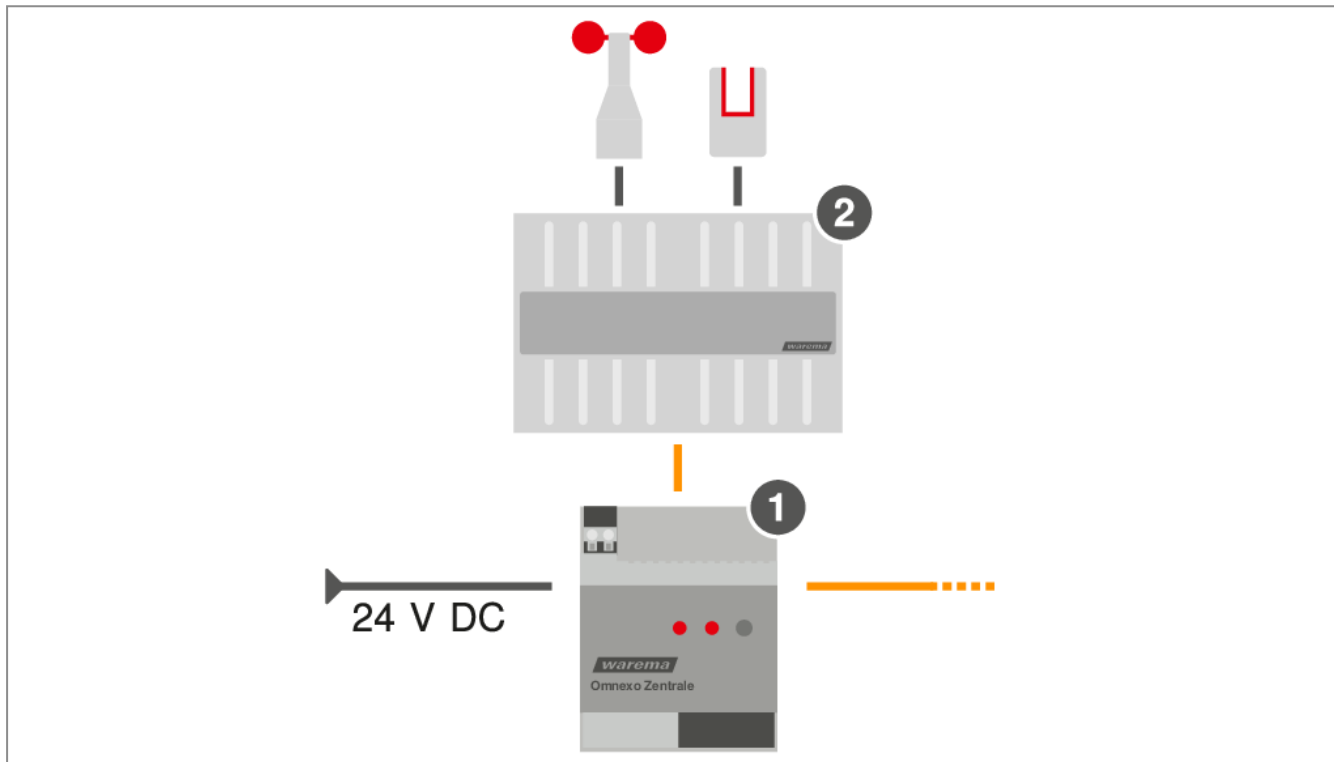
## Produktmerkmale

Schutzart	IP 30
Schutzklasse	I
Montageart	Aufputz (AP)
Betriebsspannung	230 V AC
Eingang	8 x Universaleingang

# Einbaubeispiele

## Funktionsprinzipien

### Omnexo System mit Universal Interface



1      Omnexo Zentrale

2      Omnexo Universal Interface

# Anschlusspläne

## Omnexo Universal Interface

