

# NSYCUSP010DG

## Modbus-Controller R1DG und Temperaturregelssonde für vernetzte Kühlgeräte, Climasys CU



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt- oder Komponententyp	Controller kit
Zielort Produkt	Controller für Kühlgerät Seite/oben 350 W, Ue = 230 V Kühlgerät Seite/oben 650 W Kühlgerät Seite/oben 850 W Kühlgerät Seite/oben 1000 W Kühlgerät Seite/oben 1250 W Kühlgerät Seite/oben 1650 W Kühlgerät Seite/oben 2000 W Kühlgerät Seite/oben 3200 W Kühlgerät Seite/oben 4000 W
Angebotstyp	Ersatzteil

### Zusatzmerkmale

Montageort	Intern
Befestigungsmodus	Durch Kopplung
Geräteaufbau	1 Steuereinheit: Innenseite 1 Sensor: Innenseite 1 Kommunikations-Modul: Innenseite
Betriebsleistung in W	6 W
Material	Kunststoff
Farbe	Schwarz
Höhe	35 mm
Breite	100 mm
Tiefe	70 mm
Produktzertifizierungen	CE[RETURN]UL
Menge pro Satz	1

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5 cm
VPE 1 Breite	22 cm
VPE 1 Länge	14 cm
VPE 1 Gewicht	500 g

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

---

Gewährleistung

18 Monate

---