



### Hauptmerkmale

Baureihe	KNX
Ästhetischer Name	System Design
Produktname	KNX
Produkt- oder Komponententyp	Drucktaste
Bustyp	KNX

### Zusatzmerkmale

Steuerungstyp	2 Drucktaster
Sensortyp	Temperatur
Gehäusevariante	Einbau
Anzahl der Funktionstasten	2
Funktion verfügbar	Mit LCD-Anzeige Mit Temperatursensor Mit Statusanzeigen Näherungsfunktion Szenen-Funktion Bildschirmschoner Reinigungsmodus Schalten, Umschalten, Dimmen (einfächig/zweifächig) Jalousiesteuerung Erweiterte Einstellung: Individuelle Konfiguration Viele Programmierungs-/Konfigurierungsarten möglich Programmierbar mit ETS4 und höher Kalibrierung der Korrekturanpassungen für die Temperatur Integrated KNX bus coupler
Lokale Signalisierung	Ladestatus: 1 Anzeige (weiß/grün)
Beschriftung	Mit Symbolen
Material	Kunststoff
Oberflächenbehandlung	Lackiert
Breite	71 mm
Höhe	71 mm

### Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,300 cm
VPE 1 Breite	7,500 cm
VPE 1 Länge	8,100 cm
VPE 1 Gewicht	108,000 g
VPE 2 Art	CAR

VPE 2 Menge	45
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	29,700 cm
VPE 2 Länge	39,700 cm
VPE 2 Gewicht	5,340 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------