



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Nazwa gamy	System Design
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Typ szyny danych	KNX

Parametry uzupełniające

Rodzaj czujnika	Temperature
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Liczba przycisków	8
dostępna funkcja	Z ekranem LCD Z czujnikiem temperatury With status displays Proximity function Scene function Screen saver Cleaning mode Switching, toggling, dimming (single/dual-surface) Blind control Advanced setting: Individual configuration Many ways of programming/ configuration possible Programmable with ETS4 and higher Offset adjusts calibration for temperature Integrated KNX bus coupler
Oznakowanie	Z symbolami
Materiał	Plastik
Obróbka powierzchni	Lakierowanie
Szerokość	71 mm
Wysokość	71 mm

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,200 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	8,200 cm
Waga opakowania 1	121,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	45
Wysokość opakowania 2	15,000 cm

Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	5,790 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------