

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



ClimaSys Elektroniczny higrostat CC ekran OLED 200/240V

NSYCCOHY230VID

Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CC
Typ produktu lub komponentu	Higrostat elektroniczny
Zakres nastaw wilgotności	20...80 %
Typ wyświetlacza	Ekran OLED
Wyświetlane informacje	Wilgotność względna

Parametry uzupełniające

Napięcie wejściowe	200...240 V prąd przemienny (AC)
Maksymalna zdolność łączeniowa	4 A 230 V prąd przemienny (AC)
Przyłącza elektryczne	6 zacisków, zakres obsługiwanych średnic: 2.5 mm ²
Sposób montażu	Przez wkręty Zatrzaśnięty
Wysokość	Zewnętrzny: 85 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 56 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 44 mm
Miejsce montażu	Na płycie montażowej Rozpórki 35 mm szyna DIN Podpora Spacial
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...80 °C
Histereza	3 %
Ilość wyjść	2 funkcja grzania
Materiał	PC
Kolor	Jasnoszary
Ogniodporność	Samogasnący zgodnie z UL94 (materiał V0)
Certyfikaty produktu	UR

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,096 cm
Szerokość opakowania 1	7,62 cm
Długość opakowania 1	8,636 cm
Waga opakowania 1	149,687 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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

Zalecane zamienniki