Produktdatenblatt

Spezifikationer



EBE - Zone-Controller - Zigbee - Tür- und Fensterschalter-kompatibel - analog

SE7200F5045W-VWA

! Eingestellt am: 13.11.2020

! Der Service wird eingestellt am: 31.12.2017

Hauptmerkmale

! Nicht mehr lieferbar

i laupuitei killaic	
Produktname	SE7000 Series
Kurzbezeichnung Des Geräts	SE7200
Breite	86,87 mm
Produkt- Oder Komponententyp	Zone Kontroller
Geräteanwendung	Zonensystem
Richtlinien	89/336/EWG - elektromagnetische Verträglichkeit
Produktgewicht	0,34 kg
Tiefe	29,97 mm
Umgebungstemperatur Bei Betrieb	-050 °C
Awg-Messgerät	AWG 22 - AWG 18
Marktsegment	Gebäude
Höhe	124,97 mm
Umgebungstemperatur Bei Lagerung	-3050 °C
Messgenauigkeit	Temperatur: +/- 0,9 °F, (Typischerweise bei 70 °F kalibriert)
Produktzertifizierungen	CE C-Tick entspricht AS/NZS CISPR 22 UL-gelistete Datei E27734 CCN XPAX UL-gelistete Datei E27734 CCN XPAX7 FCC
Angezeigte Information	Temperatur: - 40 - 122 °F
Netzwerkfrequenz	60 Hz 50 Hz
Kommunikationsprotokoll	Zigbee
Eingangsspannung	010 V DC
Temperatureinstellungsbereich	432 °C Heizung -17 °C pro Schritt 1238 °C Kühlung
Eingangstyp	Universal 2 x
Ausgangstyp	2 xUniversal
Normen	CSA C22.2 No 24 FCC Teil 15 Teilabschnitt C UL 873 ICES-003
[Uh,Nom]	1030 V AC 50/60 Hz

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

25.04.2024 Life Is On Schneider

Sensortyp	NTC-Thermistor T2 10 kOhm
Ausgangsspannung	0 - 10 V DC
Relative Luftfeuchtigkeit	095 % rF, nicht kondensierend
Ausgangsstrom	<= 5 mA
Baureihe	EcoStruxure Building Expert
Ökonomiegerät	No
Humidity Control	No
Pir-Abdeckung	No
Terminierung	No

Zusatzmerkmale

Gerätedarstellung	Ohne Deckel
Anzahl Der Schritte	3
Nennbetriebsleistung In Va	2 VA
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme
Regelkreis	für Heizung: Einstellbarer P-Regler von -16 °C (Werkseinstellung) für Kühlung: Einstellbarer P-Regler von -16 °C (Werkseinstellung)
Kompatible Produktfamilie	EcoStruxure Building Expert Sensor

Montage

Elektrische Isolationsklasse Klasse II

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE	
Vpe 1 Menge	1	
Vpe 1 Höhe	15,2 cm	
Vpe 1 Breite	10,1 cm	
Vpe 1 Länge	5,2 cm	
Vpe 1 Gewicht	45 g	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 Monate