



Hauptkenndaten

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CC
Produkt oder Komponententyp	Einfaches Thermostat
Temperatureinstellungsbereich	0...60 °C
Angezeigte Information	Temperatur in °C

Zusatzdaten

Eingangsspannung	250 V
Sensortyp	Bimetall
Aufbau und Typ des Anschlusses	Öffner (Ö)
Kontaktwiderstand	< 10 MOhm
Lebensdauer in Zyklen	>= 100000 Zyklen
Maximale Schaltleistung	10 A 250 V AC ohmsch 15 A 120 V AC ohmsch 30 W DC 2 A 120...250 V AC induktiv pf: 0.6
Elektrische Verbindung	4 terminals 2,5 mm ²
Montagevariante	Befestigt
Höhe	Ausserhalb : _test 68 mm
Breite	Ausserhalb : _test 33 mm
Tiefe	Ausserhalb : _test 44 mm
Produktgewicht	40 g
Montageort	Auf Montageplatte 35-mm-DIN-Schiene Spacial-Profil Quertraversen
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20-80 °C
Schutzart (IP)	IP20
Hysterese	7 %
Anzahl von Ausgängen	1 Ausgänge heating function
Material	PC
Farbe	Lichtgrau
Flammenfestigkeit	Self-extinguishing entspricht UL94 (material V0)
Produktzertifizierungen	UL

Umgebung

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Kein Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 0940 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert

 Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.