

Jung KNX Raum-Contr.6-fach Igr Universal RCD 2024 LG

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0833128
EAN	4011377238053
Hersteller	Jung
Hersteller-ArtNr	RCD2024LG
Hersteller-Typ	RCD 2024 LG
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Mehrfach Bediengerät

Technische Informationen

Bussystem KNX
Bussystem Funkbus
Montageart
Anzahl der Betätigungspunkte
Mit Display
Status-LED
IR-Sensor
Manuelle Sollwertverstellung
Präsenztaster
Temperaturregler
DCF77 Empfänger integriert
Zeitschaltuhr
Mit Diebstahl-/Demontageschutz
Werkstoff
Werkstoffgüte
Oberfläche
Ausführung der Oberfläche
Farbe
RAL-Nummer (ähnlich)
Schutzart (IP)
Busankopplung inklusive



Jung KNX Raum-Contr.6-fach Igr Universal RCD 2024 LG Bussystem KNX, Montageart Unterputz, Anzahl der Betätigungspunkte 12, Mit Display, Status-LED, Manuelle Sollwertverstellung, Präsenztaster, Temperaturregler, Mit Diebstahl-/Demontageschutz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche glänzend, Farbe grau, RAL-Nummer (ähnlich) 7035, Schutzart (IP) IP20, Busankopplung inklusive,

Farbvariante lichtgrau, Raum-Controller \"Universal\", 6fach, mit Schriftfeld, beleuchtetem LCD und integriertem Busankoppler, ETS-Produktfamilie: Taster allgemein, Produkttyp: Taster 3fach, Versorgung KNX: Spannung: DC 24 V = (+ 6 V / - 4 V), Leistungsaufnahme: maximal 240 mW, Anschluss: KNX-Anschluss- und Abzweigklemme 2050 RT SW, 2 Bedienebenen, 1.

Bedienebene (Tastsensor-\"Universal\"-Funktionen): Schalten (Ein- und Zweiflächenbedienung), Dimmen (Ein- und Zweiflächenbedienung), Jalousie (Ein- und Zweiflächenbedienung), Dimmwertgeber, Lichtszenenabruf ohne Speicher, Lichtszenenabruf mit Speicher, Helligkeitswertgeber (0 bis 1500 Lux), Präsenztaste für Temperaturregler, Solltemperatur Offset verstellen (+ oder -), Tastenfunktion einzeln oder gesamt über den Bus sperren/freigeben, Anzeige im Display: Wochentag, Uhrzeit, Datum oder Ist- oder Soll-Temperatur, aktuelle Betriebsart des Temperaturreglers, 2.

Bedienebene (Temperatureinstellung): Betriebsarten des Temperaturregler durchblättern, Soll-Temperatur verstellen (+/-), Kontrasteinstellung für LCD-Anzeige, Segmenttest, Temperaturreglung: 5 Betriebsarten: Komfortbetrieb, Standby-Betrieb, Nachtbetrieb, Frost- und Hitzeschutzbetrieb und Reglersperre (Taupunkt), Heiz- und Kühlfunktionen: Heizen, Kühlen, Heizen und Kühlen, zweistufiges Heizen und zweistufiges Kühlen, Messbereich: 0 bis + 40 °C, Komfortbereich: 7 bis + 40 °C, Temperatursturzerkennung, Frostalarm, Sollwertverschiebung: maximal ± 6 K, zusätzliche Lüfterstufensteuerung (FanCoil-Applikation), Umgebungstemperatur: - 5 bis + 45 °C, Lagertemperatur: - 25 bis + 70 °C, Luftfeuchtigkeit: 0 bis 95 %, Schutzklasse III, Schutzart: IP 20

[Jung KNX Raum-Contr.6-fach Igr Universal RCD 2024 LG online kaufen](#)

