

Jung Tastsensor-Modul 2fach AC/DC24V 2-k. 4Sp. CD 5224 TSM

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6401644
EAN	4011377118140
Hersteller	Jung
Hersteller-ArtNr	CD5224TSM
Hersteller-Typ	CD 5224 TSM
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Taster



Technische Informationen

Zusammenstellung

Ausführung

Bedienungsart

Anzahl der Betätigungswippen

Mit Beleuchtung

Montageart

Befestigungsart

Werkstoff

Halogenfrei

Textfeld/Beschriftungsfläche

Nennspannung 24V

Bemessungsstrom 0.02A

Jung Tastsensor-Modul 2fach AC/DC24V 2-k.

4Sp.

CD 5224 TSM Zusammenstellung Basiselement, Ausführung sonstige, Bedienungsart Wippe, Anzahl der Betätigungswippen 2, Montageart Unterputz, Befestigungsart Schraubbefestigung, Werkstoff Kunststoff, Halogenfrei, Nennspannung 24V, Bemessungsstrom 0,02A, Tastsensor-Modul 24 V, 2fach, 20 mA, AC/DC 24 V, 2-kanalig (4 Schaltpunkte), mit Beschriftungsfeld, 1 rote LED pro Taste (Statusanzeige), 1 RGB-Betriebs-LED, Beschriftungsfeld beleuchtbar, für Tastensatz 2fach Art.-Nr.: CD 502 TSA ..

und Taste 2fach Art.-Nr.: CD 502 TSAN .., Anschluss über Klemmblock auf der Rückseite, zum Anschluss an die Relaisstation Art.-Nr.: RS 8 REGHE, die

Dimmstation Art.-Nr.: UDS 4 REGHE oder andere Steuersysteme (z.

B.

SPS-Steuerung, Eltako-Systeme usw.) mit Steuerspannung von maximal 24 V AC/DC (SELV), 20 mA

[Jung Tastsensor-Modul 2fach AC/DC24V 2-k. 4Sp. CD 5224 TSM online kaufen](#)

