



85142124



IP20

Modulo pulsante doppio Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9

Caratteristiche tecniche

Comandi e indicatori

- Con doppio comando basculante

Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale 12 V

Tensione

Tensione d'esercizio tramite inserto

Misure

Umidità dell'aria relativa (senza condensazione) 0...65 % (senza condensa)

Materiali

Colore linea di design alluminio

Colore alluminio

Materiale / lavorazione verniciato

Materiale termoplastico

Equipaggiamento

- Luminosità all'accensione all'utilizzo dell'inserto per la regolazione della luce memorizzabile con protezione anti-blackout

Sicurezza

- Con protezione antismontaggio

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -5...45 °C

- Basso utilizzo di energia

Identificazione

Applicazioni, impieghi Controllo luci

Linea di design principale Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9

Serie Berker Q.1, Berker Q.3