



85142173



IP20

## Modulo pulsante doppio BERKER K.5, acciaio opaco, verniciato

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 acciaio

Colore acciaio inossidabile

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 K.5

Serie Piattaforma elettronica, Berker K.5