



85142139



IP20

**Modulo pulsante doppio BERKER R.1/R.3/R.8/SERIE 1930/R.CLASSIC, bianco polare lucido**

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 di scrittura 105,105,105

Colore linea di design bianco polare

Colore bianco ghiaccio

Materiale termoplastico

Materiale stampabile ASA bianco polare

**Impostazioni**

Parametro ombreggiatura R1\_biały

Parametro laser R1\_weiß

**Equipaggiamento**

Tipo di configurazione Laserdruck

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

**Condizioni d'impiego**

Temperatura d'esercizio -5...45 °C

- Basso utilizzo di energia

**Identificazione**

Applicazioni, impieghi Controllo luci

Linea di design principale BERKER R.1/R.3/R.8/SERIE 1930/R.CLASSIC

Serie Piattaforma elettronica, Berker R.1, Berker R.3