



## K.5 Przycisk 2-kr, stal szl, lak

85142173

### Elementy sterujące i wskaźniki

- z obsługą dwupoziomową dla każdego szeregu

### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 12 V

### Napięcie

Napięcie robocze przez mechanizm

### Pomiary

Wilgotność względna (bez skroplin) 0...65 % (bez kondensacji)

### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej stal szlachetna

Kolor Stal nierdzewna

Materiał/obróbka lakierowany

Materiał tworzywo termoplastyczne

### Wyposażenie

- zapamiętywanie poziomu jasności załączenia przez mechanizm ściemniający nawet po zaniku napięcia

### Warunki użytkowania

Temperatura robocza -5...45 °C

- niskie zapotrzebowanie na energię

### Oznaczenie

Zastosowanie Sterowanie oświetleniem

Główna linia projektowa Berker K.5

Wtórna linia projektowa Platforma elektroniczna, K.5