



85141185

B.X/S.1 Przycisk 1-kr do ściemn. przyc., ster. zał. i mech. ster., ant

Elementy sterujące i wskaźniki

- z obsługą dwupoziomową

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 12 V

Napięcie

Napięcie robocze przez mechanizm

Pomiary

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

Materiał

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Kolor linii dekoracyjnej | antracyt |
| Kolor | Antracyt |
| 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 | B.Kwadrat/B.3/B.7 |
| Wtórna linia projektowa | Platforma elektroniczna, B.Kwadrat, Berker B.3, Berker B.7 |