



80960329



IP20

### Kryt dělený pro 2-násobný tlačítkový modul , KNX - Q.x, bílá sametová

Technický list

#### Provedení

typ upevnění zapuštěná montáž

#### Ovládací a signalizační prvky

- Obslužné plochy s možností konfigurace jako ovládání jedné nebo dvou ploch
- s programovacím tlačítkem a červenou LED stavu programování

#### Napětí

Provozní napětí nad sběrnici 21...32 V DC

#### Výkon

Příkon KNX ≈ 108 mW

#### Kamera

- se 2 čířými čočkami pro ukazatel stavu RGB modulu dotykového senzoru

#### Materiály

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Barva designových čar         | polární bílá          |
| Barva RAL                     | RAL 9010 - čistě bílá |
| Materiál/zpracování materiálu | lakované termoplast   |
| Povrch                        | sametové              |
| typ povrchové úpravy          | barvený               |

#### Rozměry

Výška 58 mm

#### Připojení

- s integrovaným sběrníkovým vazebním členem
- připojení sběrnice pomocí přípojovací svorky

#### Nastavení

Podporovaný režim nastavení system, easy

#### Bezpečnost

krytí IP IP20

- s ochranou proti demontáži

#### Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C

Teplota skladu / transportu -20...70 °C (skladování při teplotě > 45°C snižuje životnost)

**Identifikace**

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Profese / aplikace            | KNX - ovládací systémy     |
| Rodina produktů:              | Skupina produktů: Tlačítka |
| Hlavní designová linie        | KNX - Berker Q.1/Q.3       |
| Sekundární designová(é) linie | KNX, Berker Q.1            |