



**Kryt dělený pro 2-násobný tlačítkový modul , KNX - K.5, alu mat, lak.**

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 čírymi čočkami pro ukazatel stavu RGB modulu dotykového senzoru

**Materiály**

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Barva designových čar | hliník                 |
| Barva RAL             | RAL 9006 - bílý hliník |
| materiál              | termoplast             |
| Povrch                | matné                  |
| typ povrchové úpravy  | barvený                |

**Rozměry**

Výška 55 mm

**Připojení**

- s integrovaným sběrnicevým vazebním členem
- připojení sběrnice pomocí připojovací 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)

80960371



**IP20**

**Identifikace**

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Profese / aplikace            | KNX - ovládací systémy      |
| Rodina produktů:              | Skupina produktů: Tlačítka  |
| Hlavní designová linie        | KNX - Berker K.1/K.5        |
| Sekundární designová(é) linie | KNX, Berker K.1, Berker K.5 |