



80960399



IP20

Kryt dělený pro 2-násobný tlačítkový modul , KNX - S.1/B.x, bílá mat

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 | polární bílá |
| Barva RAL | RAL 9010 - čistě bílá |
| materiál | termoplast |
| Povrch | matné |
| typ povrchové úpravy | neléčený |

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)

Identifikace

| | |
|-------------------------------|--|
| Profese / aplikace | KNX - ovládací systémy |
| Rodina produktů: | Skupina produktů: Tlačítka |
| Hlavní designová linie | KNX - Berker S.1/B.3/B.7 |
| Sekundární designová(é) linie | KNX, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas |