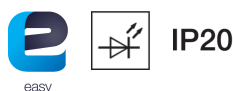


80141170



Tlačítkový modul 1-násobný, KNX - Q.x/K.x

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

Materiály

Barva RAL RAL 7035 - světle šedá
materiál plast/kov
typ povrchové úpravy neléčený

Rozměry

Vestavná hloubka 31 mm
Výška 71 mm

Připojení

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

Nastavení

Podporovaný režim nastavení system, easy

Zařízení

Typ výrobku: Typ výrobku: Tlačítko, 1 násobné

Bezpečnost

krytí IP IP20
neobsahuje halogeny ne
- 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
Sekundární designová(é) linie	KNX, Berker Q.1, Berker K.1, Berker K.5