



2998



Otočný potenciometr DALI s řízením barvy a integ. síťovým napájecím zdrojem

Technický list

Ovládací a signalizační prvky

- s měkkým zaklapnutím

Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	230 V
Jmenovité napětí	230 V AC
frekvence	50/60 Hz

Napětí

napětí DALI	16 V DC
-------------	---------

Elektrický proud

Výstupní proud	max. 52 mA
----------------	------------

Pojistka

Pojistka	odolné proti zkratu a bezpečné proti přetížení (elektronická pojistka)
----------	--

Materiály

materiál	plast/kov
----------	-----------

Rozměry

Vestavná hloubka	31 mm
Osový rozměr Ø	4 mm

Připojení

- se šroubovými svorkami

Nastavení

- nastavitelný základní jas

Rozsah dodávky

- s inkrementálním kóděrem

Zařízení

- nastavení spínacího jasu lze uložit jako bezpečné při výpadku sítě
- s tlačítkovým spínačem

Identifikace

Hlavní designová linie	Řízení světla
------------------------	---------------