



85745289



IP20

quicklink

## KNX RF časový spínač, quicklink, S.1/B.x, bílá lesk

### Technický list

#### Funkce

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Posun astronomického času | ± 2 h   |
| Generátor náhodných čísel | ± 15 mn |
| Rezerva chodu             | ≈ 8 h   |

- Doplnkové funkce ETS: +6 scén, provozní režim Zap/Vyp, vyvolání času scény, časová stmívací hodnota, tlačítko, ukazatel stavu
- funkce reset (nastavení z výroby)
- Funkce quicklink: spínání, 2 scény, časové spínání, tlačítko zavírače, nucené řízení
- s přepínáním ruční provoz / automatika

#### Připojení

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Rádiový protokol | Rádio KNX |
|------------------|-----------|

#### Výkon

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Rádio - vysílací výkon | < 10 mW |
|------------------------|---------|

#### Měření

|   |                           |
|---|---------------------------|
| relativní vlhkost vzduchu (bez orosení) | 0...65 % (bez kondenzace) |
| Přesnost chodu                          | ± 3 min./rok              |

#### Materiály

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Barva designových čar | polární bílá |
| materiál              | termoplast   |
| Povrch                | lesklé       |

#### Připojení

- Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP

#### Nastavení

|     |   |
|-----|---|
| čas | s automatickým přepínáním letního/zimního času (vypínatelným) |
|-----|---|

#### Zařízení

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Počet rádiových kanálů  | 1                          |
| Počet propojení quicklink   | max. 20 vysílačů/přijímačů |
| Počet spínacích časů pro zap/vyp  | 20                         |
| - 2 nezávislé předem nastavené programové paměti s možností individuálního přizpůsobení |                            |

#### Bezpečnost

|                              |      |
|------------------------------|------|
| krytí IP                     | IP20 |
| - s ochranou proti demontáži |      |

#### Podmínky použití

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Provozní teplota                | -5...45 °C |
| - nízká potřeba vlastní energie |            |

**Identifikace**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Profese / aplikace            | Řízení světla, KNX rádiové - ovládací systémy |
| Hlavní designová linie        | Berker S.1/B.3/B.7                            |
| Sekundární designová(é) linie | Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas       |