



85745224



IP20

## KNX RF časový spínač, quicklink, Q.x, stříbrná sametová

### Technický list

#### Funkce

Posun astronomického času	± 2 h
Generátor náhodných čísel	± 15 mn
Rezerva chodu	≈ 8 h
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Doplnkové funkce ETS: +6 scén, provozní režim Zap/Vyp, vyvolání času scény, časová stmívací hodnota, tlačítko, ukazatel stavu</li> <li>- funkce reset (nastavení z výroby)</li> <li>- Funkce quicklink: spínání, 2 scény, časové spínání, tlačítko zavírače, nucené řízení</li> <li>- s přepínáním ruční provoz / automatika</li> </ul>	

#### 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	hliník
Barva RAL	RAL 9006 - bílý hliník
Materiál/zpracování	lakované
materiál	termoplast
Povrch	sametové

#### 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 Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Sekundární designová(é) linie	Berker Q.1

---