



85741179



IP20

Žaluziový časový spínač, K.1, bílá lesk

Technický list

Funkce

Posun astronomického času	± 2 h
Doba chodu	2 mn
Generátor náhodných čísel	± 15 mn
Rezerva chodu	≈ 8 h
- funkce reset (nastavení z výroby)	
- s přepínáním ruční provoz / automatika	

Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	12 V
frekvence	- Hz

Měření

relativní vlhkost vzduchu (bez orosení)	0...65 % (bez kondenzace)
---	---------------------------

Materiály

Barva designových čar	polární bílá
materiál	plast/kov

Instalace, montáž

Způsob montáže	Upevnění sponami
----------------	------------------

Nastavení

minimální doba přestavení lamel	≈ 250 ms
Přestavení lamely při stisku tlačítka	< 0,5 s
čas	s automatickým přepínáním letního/zimního času (vypínatelným)

Zařízení

Počet dob jízdy pro nahoru/dolů	20
Automatické zadržení na 2 min. při stisku tlačítka	> 0,5 s
Doba přepínání při změně směru	< 0,6 s
- 2 nezávislé předem nastavené programové paměti s možností individuálního přizpůsobení	

Bezpečnost

- s ochranou proti demontáži

Podmínky použití

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

Identifikace

Profese / aplikace	Řízení žaluzií
Hlavní designová linie	Berker K.1
Sekundární designová(é) linie	Berker K.1