



48048989



#### Technický list

##### Provedení

typ upevnění zapuštěná montáž

##### Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	250 V
Jmenovité napětí	250 V
frekvence	50 Hz
Jmenovitý proud	16 A

##### Napětí

Vstupní napětí	220...250 V AC
Výstupní napětí	4,75...5,25 V DC

##### Elektrický proud

Výstupní proud	max. 3 A
Výstupní proud při provozu obou zdířek	max. 3 A
Výstupní proud / zdířka	max. 3 A
nominální jmenovitý proud	16 A

##### Pojistka

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

##### Výkon

Příkon (stand-by) < 50 mW

##### Kryt, dveře

Kryt Centrální deska

##### Materiály

Barva	bílá
Barva RAL	RAL 9010 - čistě bílá
materiál	termoplast
Povrch	lesklé

##### Rozměry

Vestavná hloubka 32 mm

##### Instalace, montáž

Způsob montáže pro montáž pod omítku a do dutých stěn

##### Připojení

Průřez vedení (flexibilní)	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vedení (tuhé)	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
- s bezšroubovými svorkami	

#### Bezpečnost

Mechanická odolnost vůči nárazům IK	02
krytí IP	IP20
- zvýšená ochrana proti nebezpečnému dotyku	

#### Podmínky použití

Provozní teplota	5...35 °C
------------------	-----------

#### Identifikace

Hlavní designová linie	Berker S.1/B.3/B.7
Sekundární designová(é) linie	Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas