



48048982



#### 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 1013 - perlově 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