



260009



USB nabíjecí zásuvka 230 V, 2-násobná, bílá mat

Technický list

Připojení

- se 2 zdířkami USB, typ A

Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí 100...240 V

Napětí

Vstupní napětí 100...240 V AC

Výstupní napětí 5 V DC ($\pm 5\%$)

Elektrický proud

Výstupní proud max. 1400 mA

Výstupní proud při provozu obou zdířek max. 1,4 A

Výstupní proud / zdířka max. 1 A

Pojistka

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

Materiály

Barva designových čar polární bílá

Barva RAL RAL 9010 - čistě bílá

Povrch matné

Rozměry

Vestavná hloubka 32 mm

Připojení

Průřez vodiče (masivní) max. 2,5 mm²

Přípojky USB podle DIN EN 50558

- s šroubovacími svorkami (dvojitě pro propojení)

Bezpečnost

- bez zvýšené ochrany proti nebezpečnému dotyku

Identifikace

Profese / aplikace Komunikační technika

Hlavní designová linie Modulové přístroje

Návod

Text upozornění Není možný přenos dat!