

N-6475U

Přístroj nabíjecí 2x USB (USB-A + USB-C)

typ: 6475 U-500

(obj. č. 2CKA006400A0399)

Návod k instalaci a používání

ABB s.r.o.
Elektrotechnika



ABB s.r.o.
Elektrotechnika
unit Elektro-Praga
Resslova 3
466 02 Jablonec nad Nisou
Czech Republic

2CKA000073B5152
19.05.2021

N-6475U (1A-2022/10)

Kontaktní centrum: +420 800 312 222
E-mail: epj.jablonec@cz.abb.com
<https://nizke-napeti.cz.abb.com>

1. Důležitá upozornění

POZOR!

Práce na elektrické síti 230 V AC směji vykonávat pouze osoby s příslušnou elektrotechnickou kvalifikací.

Před zahájením práce na osvětlovacím tělese je nutné vypnout předřazené jistiění.

Likvidace

Pro likvidaci obalového materiálu i vlastního přístroje, příp. jeho elektronických prvků, použijte způsobu a sběrných míst k tomu určených.

2. Technické údaje

Vstupní napětí:	230 V AC, 50/60 Hz
Proudová spotřeba:	max. 275 mA
Výstupní výkon:	max. 18 W
Klidová spotřeba:	< 75 mW
Výstupy:	1x USB typ A, 1x USB typ C
Výstupní napětí USB-A:	5 V DC, max. 2,4 A
Výstupní napětí USB-C:	5 V DC, max. 3 A 9 V DC, max. 2 A 12 V DC, max. 1,5 A
Připojovací svorky	pro vodiče 2x 1,5-2,5 mm ²
Stupeň krytí:	IP 20 (dle ČSN EN 60529)
Rozsah provozních teplot:	0 až +35 °C

3. Funkce a použití

Přístroj typu 6475 U-500 slouží k nabíjení mobilních koncových zařízení pomocí odpovídajícího USB kabelu (není součástí dodávky). Lze použít např. pro mobilní telefony, tablety, MP3 přehrávače apod. se standardním nabíjecím rozhraním podle normy EN IEC 62684.

Podporuje následující protokoly pro rychlonabíjení:

USB-A: Apple MFi s 2,4 A, BC 1.2 DCP s 1,5 A

USB-C: jako pro USB-A a navíc PD 3.0, QC 4.0, QC 3.0, QC 2.0

Nelze používat k datovému přenosu.

4. Instalace

POZOR!

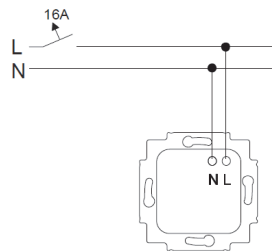
Před zahájením instalace odpojte napájecí napětí!

Nesprávná instalace může vést k ohrožení života nebo k poškození elektrického zařízení; může také dojít k vážným škodám, např. v důsledku požáru.

Používejte pouze schválené a nepoškozené nabíjecí kabely. Nevhodné nabíjecí kabely mohou vést k nesprávné funkci nebo k poškození přístrojů.

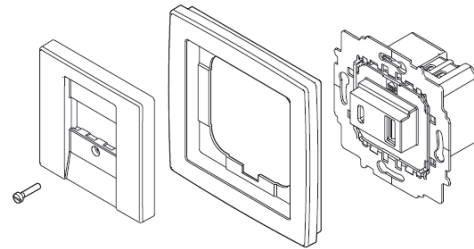
4.1 Připojení

K přístroji připojte vodiče podle schématu zapojení. Přístroj připevněte k instalační krabici (doporučená minimální hloubka je 40 mm).



4.2 Montáž

Na přístroj přiložte rámeček a kryt. Kryt připevněte šroubem, který je k němu přibalen.



4.3 Demontáž

Odšroubujte upevňovací šroub a sejměte kryt a rámeček.