

*A Maximální délka 4m

*B Maximální délka 6 m

*C maximální délka 16 m

*Funkci D lze konfigurovat pomocí aplikace EMZY

Schéma zapojení EMZY3

EMZY3 s I/O boxem maximální vzdálenost 10 m / 20 m

Schéma zapojení EMZY3

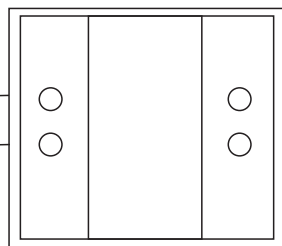
EMZY3 s I/O boxem maximální vzdálenost 100 m



Připojení síťového adaptéru smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!

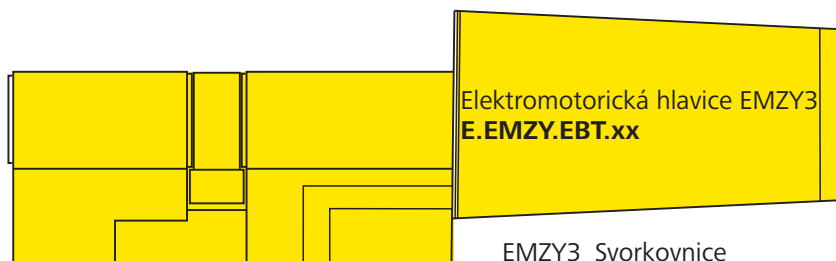


Napájecí zdroj elektrického otvírače dveří

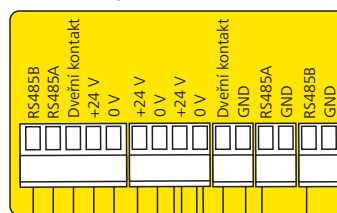


Elektrický otvírač dveří

Relé pro otvírač dveří se musí vybrat pomocí aplikace EMZY. Zohledněte připojovací hodnotu použitého otvírače dveří.

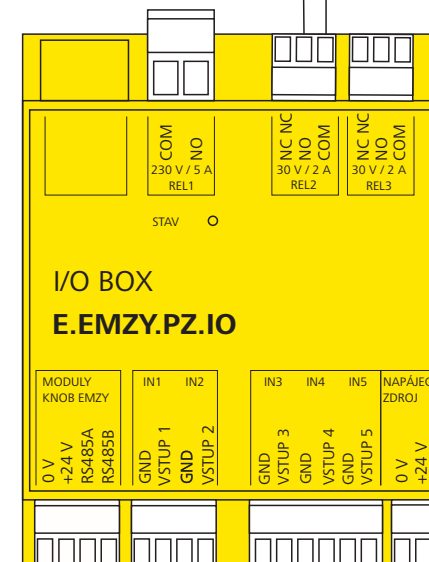


EMZY3 Svorkovnice
E.ZU.EMZY.KBX



EMZY3 přípojné vedení
E.ZU.EMZY.EVKA.4

Průřez 1,5 mm²
Maximální délka 16 m



*A Maximální délka 4m
*B Maximální délka 96 m
*Funkce C lze konfigurovat pomocí aplikace EMZY

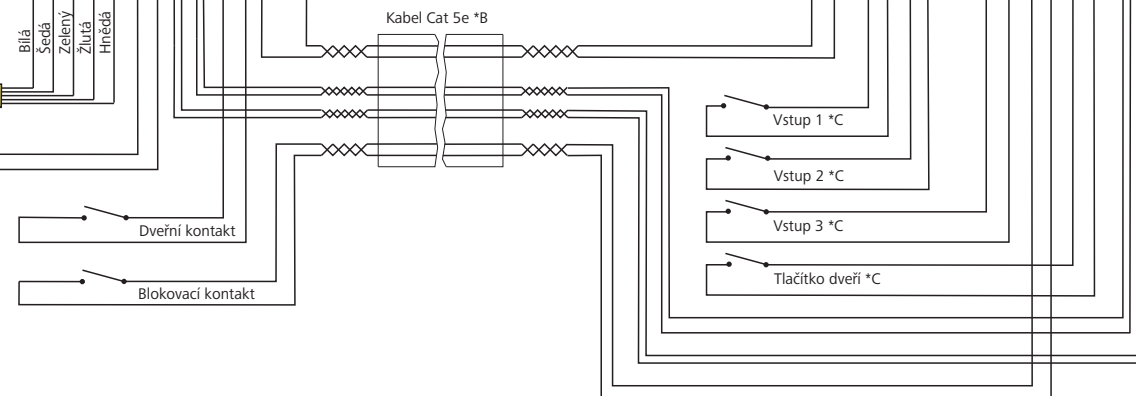
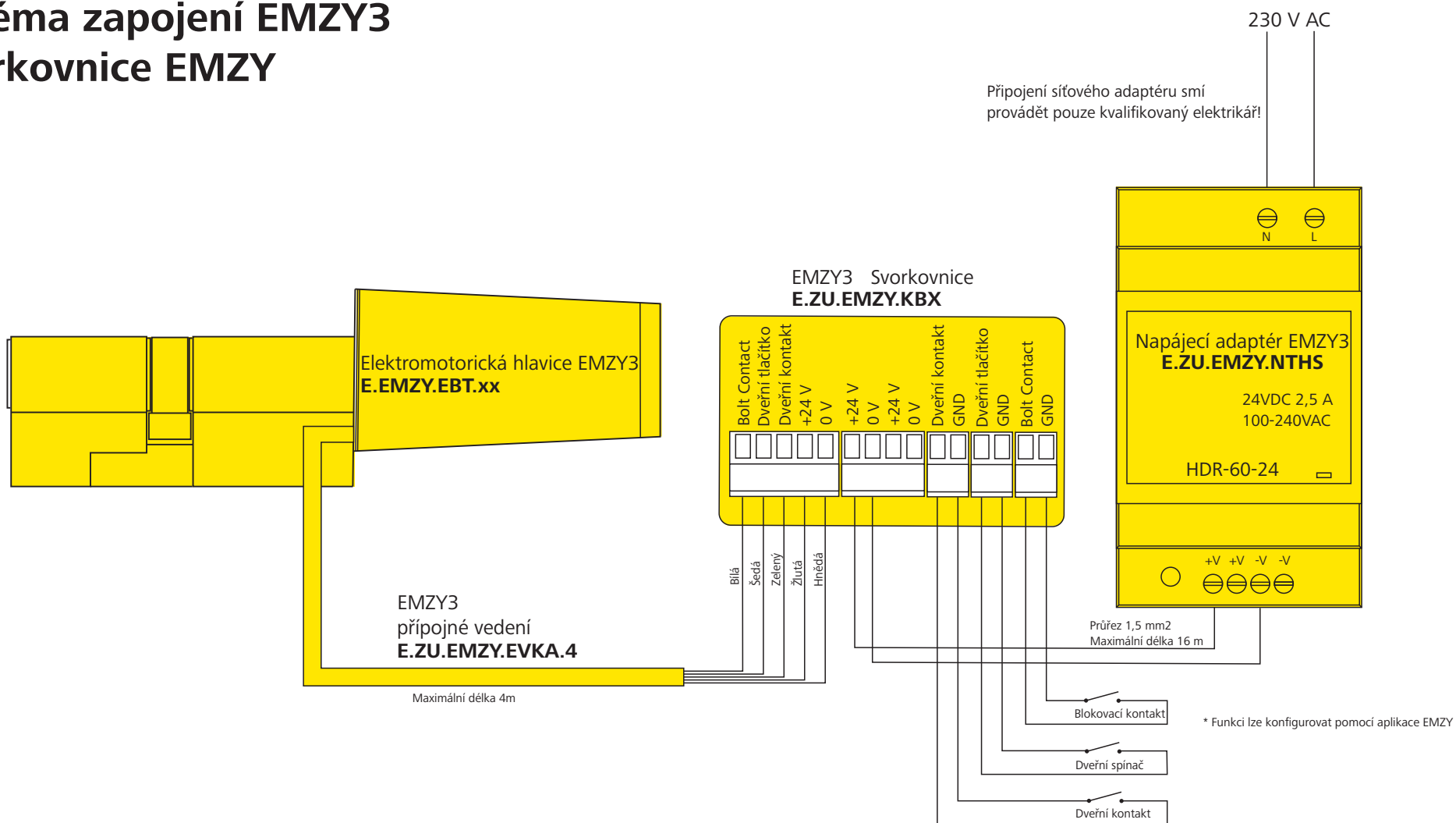
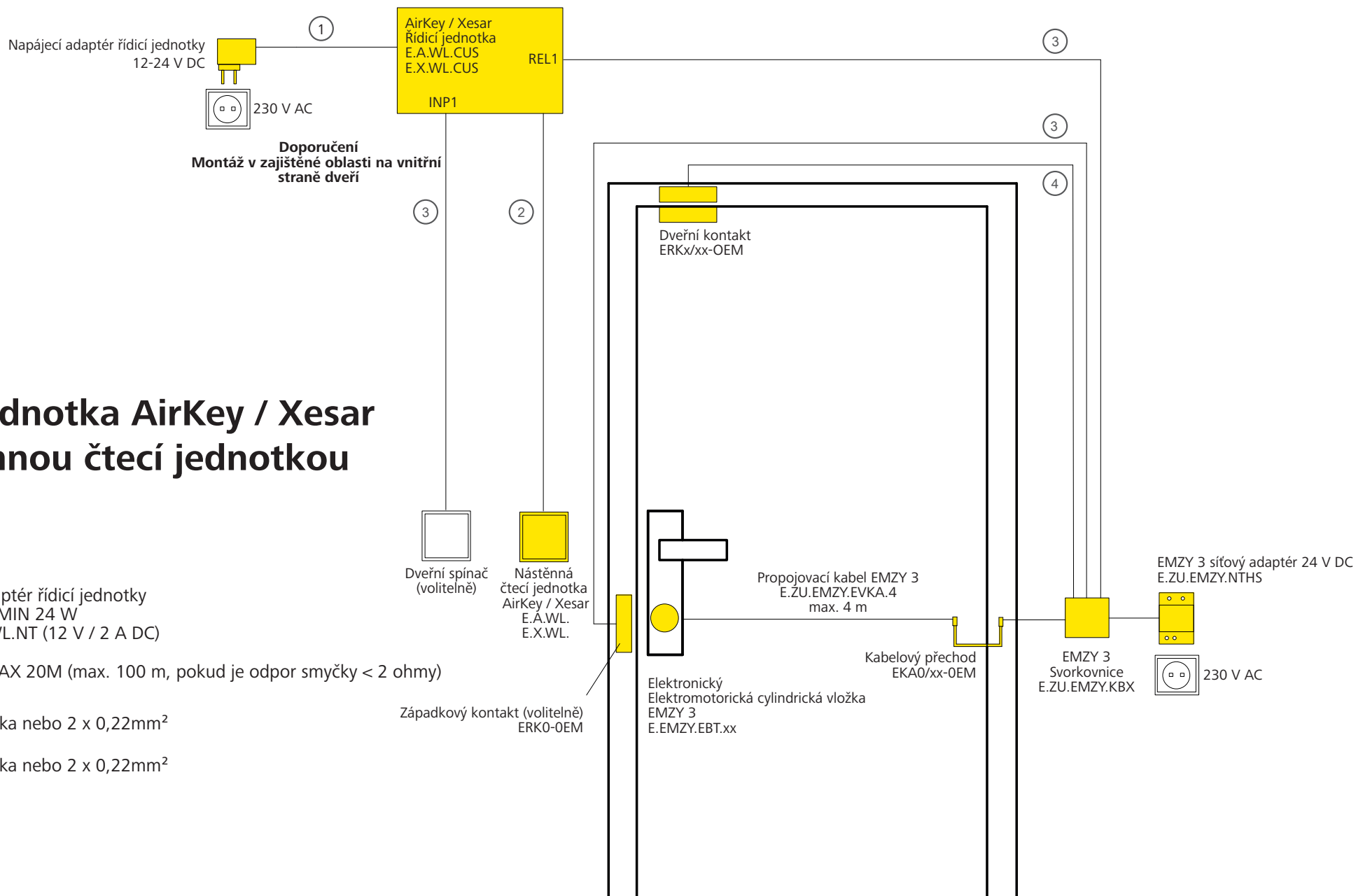


Schéma zapojení EMZY3 Svorkovnice EMZY



Řídicí jednotka AirKey / Xesar s nástěnnou čtecí jednotkou a EMZY



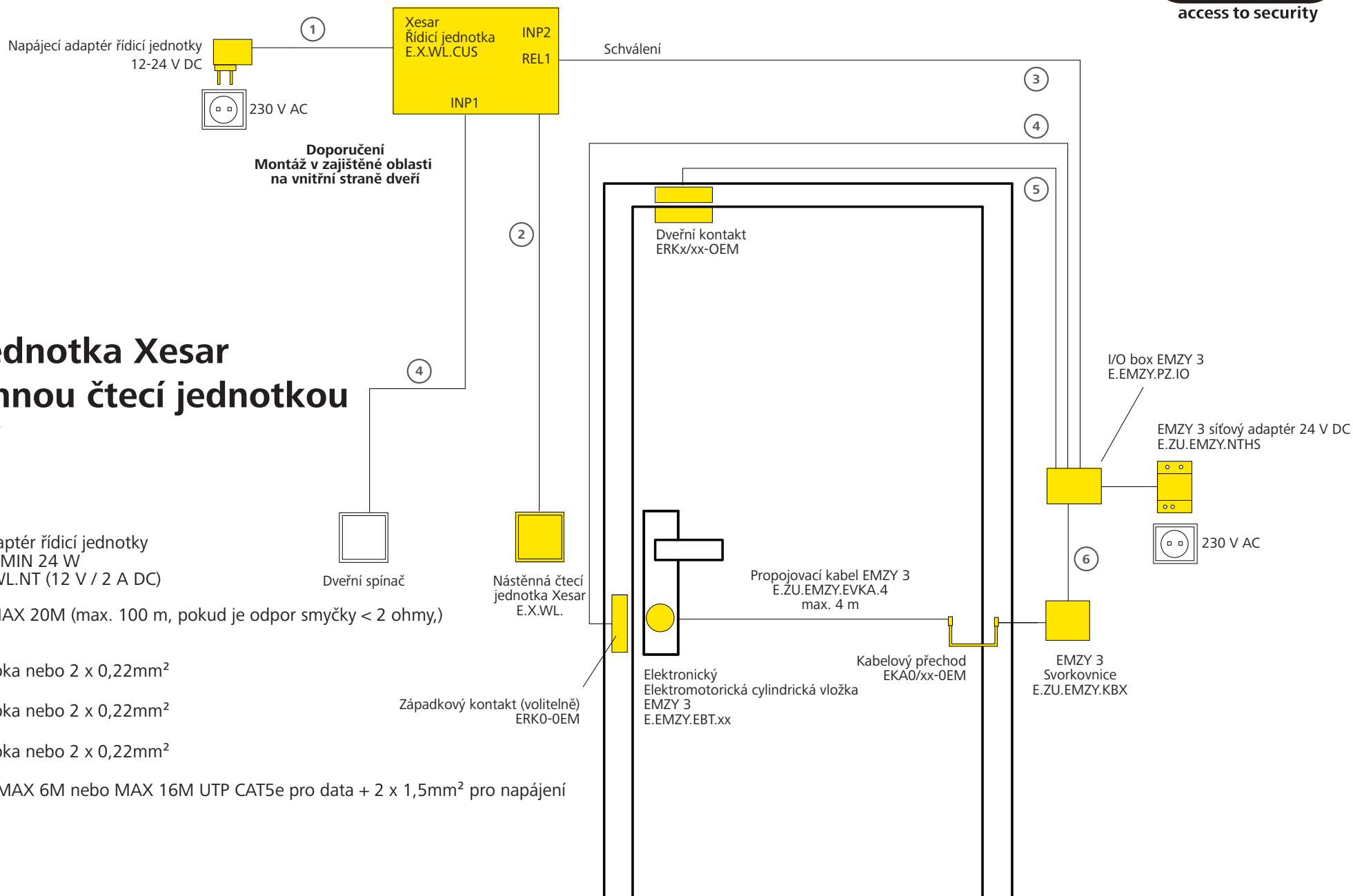
① Napájecí adaptér řídicí jednotky 12-24 V DC MIN 24 W např. E.ZU.WL.NT (12 V / 2 A DC)

② UTP CAT5 MAX 20M (max. 100 m, pokud je odpor smyčky < 2 ohmy)

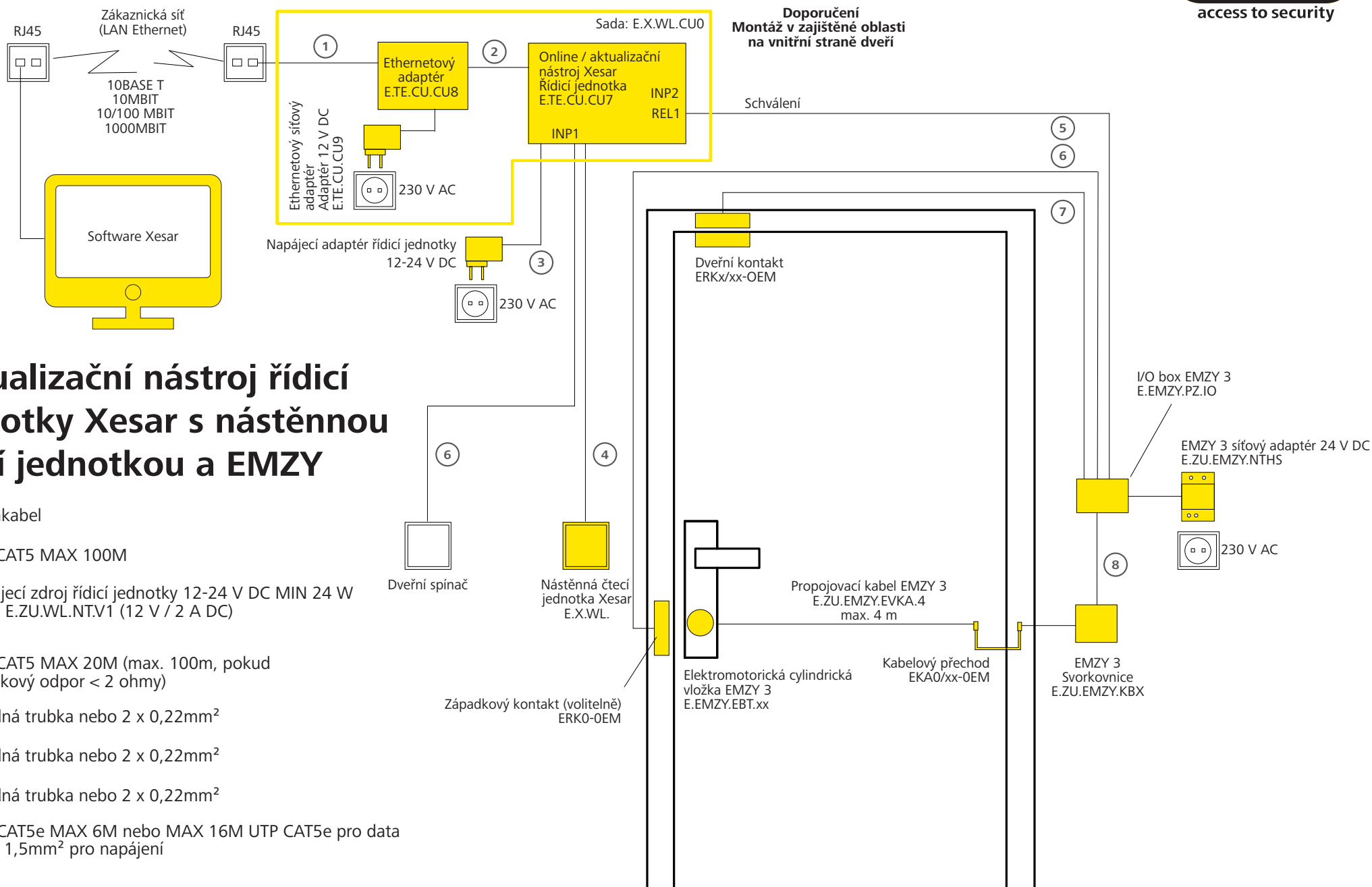
③ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²

④ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²

Řídicí jednotka Xesar s nástěnnou čtecí jednotkou a EMZY



- ① Napájecí adaptér řídicí jednotky 12-24 V DC MIN 24 W např. E.ZU.WL.NT (12 V / 2 A DC)
- ② UTP CAT5 MAX 20M (max. 100 m, pokud je odpor smyčky < 2 ohmy,)
- ③ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²
- ④ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²
- ⑤ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²
- ⑥ UTP CAT5e MAX 6M nebo MAX 16M UTP CAT5e pro data + 2 x 1,5mm² pro napájení



Aktualizační nástroj řídicí jednotky Xesar s nástěnnou čtecí jednotkou a EMZY

- ① Patchkabel
- ② UTP CAT5 MAX 100M
- ③ Napájecí zdroj řídicí jednotky 12-24 V DC MIN 24 W např. E.ZU.WL.NTV1 (12 V / 2 A DC)
- ④ UTP CAT5 MAX 20M (max. 100m, pokud Smyčkový odpor < 2 ohmy)
- ⑤ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²
- ⑥ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²
- ⑦ Prázdná trubka nebo 2 x 0,22mm²
- ⑧ UTP CAT5e MAX 6M nebo MAX 16M UTP CAT5e pro data + 2 x 1,5mm² pro napájení