

2EJ1R

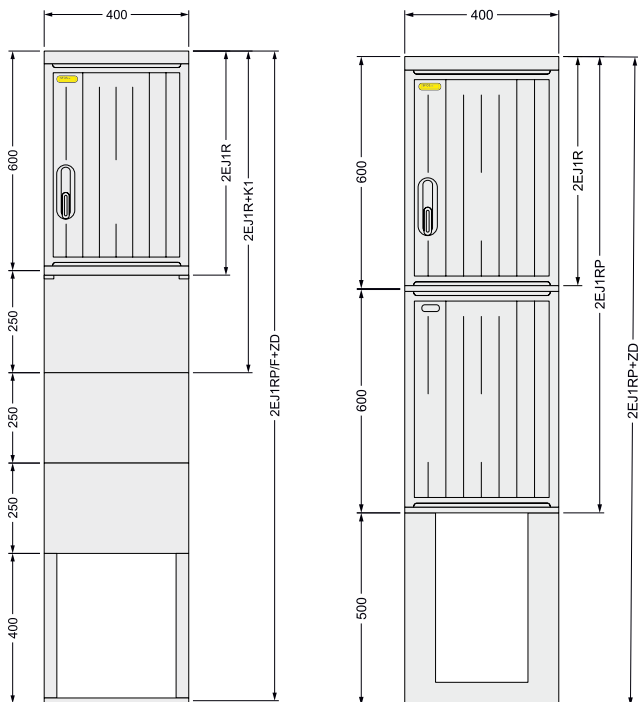
počet elektroměrů ■■■□

počet fází ■□□

tarif ■□

Dvou elektroměrový plastový
jednofázový / jednotarifní rozvaděč

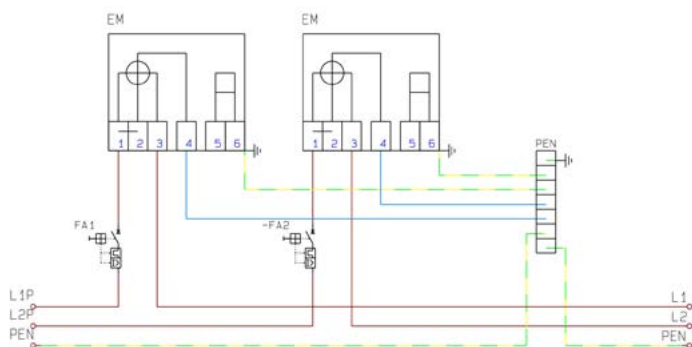
ROZMĚRY A VARIANTY ELEKTROMĚROVÉ SKŘÍŇE



TECHNICKÉ ÚDAJE

<u>Jmenovité napětí:</u>	230V
<u>Jmenovitý proud:</u>	do 40 A; (63; 80 A - na požádání)
<u>Výplet z vodiče CY:</u>	40 A - 6mm ² ; (63 A - 10mm ² ; 80 A - 16mm ²)
<u>Frekvence:</u>	50 Hz
<u>Stupeň krytí (IP):</u>	44/20
<u>Soustava:</u>	TN-C
<u>Materiál:</u>	polyester plněný skelným vláknem
<u>Hloubka skříně:</u>	245 mm
<u>Pozn.:</u>	vhodný pod omítku, na omítku nebo samostatně stojící

SCHÉMA ZAPOJENÍ (E-ON, ČEZ)



ODVOZENÉ TYPY ROZVADĚČŮ

2EJ1R – dvou elektroměrový jednofázový /
jednotarifní rozvaděč

2EJ1RP – dvou elektroměrový jednofázový /
jednotarifní rozvaděč v pilíři

2EJ1RP+ZD – dvou elektroměrový jednofázový /
jednotarifní rozvaděč v pilíři se zemním dílem

2EJ1R+K0 – dvou elektroměrový jednofázový /
jednotarifní rozvaděč s kabelovým prostorem K0
(250 mm)

2EJ1RP/F+ZD – dvou elektroměrový jednofázový
/ jednotarifní rozvaděč v pilíři se zemním dílem
provedení s kabelovými prostory

VÝBAVA ELEKTROMĚROVÉHO ROZVADĚČE

Elektroměrový rozvaděč obsahuje nakáblovanou základní desku se šrouby pro montáž elektroměrů. Měřená i neměřená část je řádně zakrytovaná upevněna šrouby. Hlavní jistič není standardně dodáván. Jeho montáž je jen na přání zákazníka. Maximální průřez vodiče na přívodu a vývodu je do 25 mm².