

E1R

Elektromerový trojfázový/ jednotarifný rozvádzač

počet elektromerov



počet fáz



tarifa



ROZMERY A VARIANTY ELEKTROMEROVEJ SKRINE

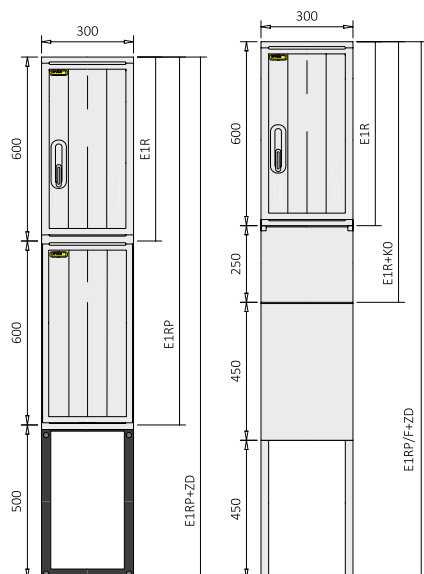
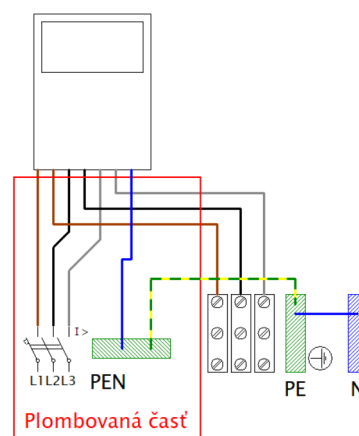


SCHÉMA ZAPOJENIA



TECHNICKÉ ÚDAJE

MENOVITÉ NAPÄTIE: 400V

MENOVITÝ PRÚD: do 40 A; (63; 80 A – na požiadanie)

VÝPLET Z VODIČA CY: 40 A – 6mm²; (63 A – 10mm²; 80 A – 16mm²)

FREKVENCIA: 50 Hz

STUPEŇ KRYTIA (IP): 44/20

SÚSTAVA: TN–C

MATERIÁL: tvrdý polyester plnený skleným vláknom

HĽBKA SKRINE: 245mm

POZN.: vhodný pod omietku, na omietku, aj ako samostatne stojaci

ODVODENÉ TYPY ROZVÁDZAČOV

E1R – elektromerový trojfázový/jednotarifný rozvádzač

E1RP – elektromerový trojfázový/jednotarifný rozvádzač v pilieri

E1RP+ZD – elektromerový trojfázový/jednotarifný rozvádzač v pilieri so zemným dielom

E1R+K0 – elektromerový trojfázový/jednotarifný rozvádzač s káblovým priestorom K0 (250mm.)

E1RP/F+ZD – elektromerový trojfázový/jednotarifný rozvádzač v pilieri so zemným dielom, prevedenie s káblovými priestormi

VÝBAVA ELEKTROMEROVÉHO ROZVÁDZAČA

Elektromerový rozvádzač obsahuje nakáblovanú základnú dosku so skrulkami pre montáž elektromera. Meraná aj nemeraná časť je riadne zakrytovaná upevnená skrulkami. Hlavný istič nie je štandardne dodávaný. Jeho montáž je len na prianie zákazníka. Maximálny prierez vodiča na privode a vývode je do 25 mm². Pre Západoslenskú energetiku a.s. je na dvierkach vyrazené okienko.