



HASMA

## H-7. ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ ER N.x

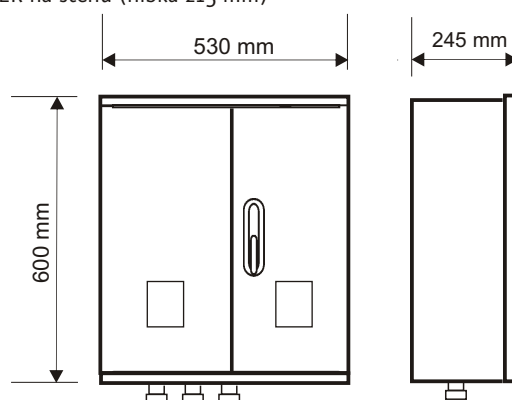
PRE NEPRIAME (PRIMÁRNE) MERANIE

### Technické parametre:

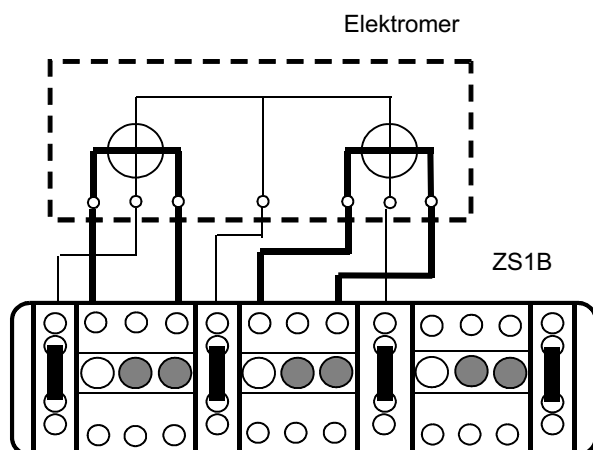
Menovité pracovné napätie:	230 / 400 V
Menovitý prúd:	5 A
Menovitá frekvencia:	50 Hz
Stupeň krytia:	IP 44 / IP 20
Prívodné vedenie:	Do 10 mm <sup>2</sup>
Materiál skrine:	Tvrdený polyester
Odolnosť proti horeniu:	Kategória B
Uzatváranie dverí:	Rozvádzačový zámok štvorhran 6 x 6
Ochrana neživých častí pred nebezpečným dotykovým napätím:	Samočinným odpojením od zdroja

### Rozmerový náčrt:

ER na stenu (hĺbka 215 mm)



### Schéma zapojenia:



### Ponuka prevedení

- Konštrukčné prevedenie rozvádzača podľa spôsobu osadenia

Štandardné prevedenie tejto skupiny rozvádzačov je N upevnený na stenu.

Prevedenia Z, S, K, F sú vyrábané s nutnými obmedzeniami (napr. minimálne rozmery) na zákazku.

- Okienko vo dverách ER

W s okienkom na dverách rozvádzača (pri požiadavke na prevedenia bez okienka sa miesto v znaku označí pomlčkou)

- Hodnota prúdu

Štandardne x/5 A

- Zásobovacia oblasť odberu elektriny

P2 Východoslovenská energetika a.s. Košice

- Povinná výbava

ER je podľa príslušnej schémy kompletne zapojený, má pripravené úchytky pre montáž elektromera, ovládacieho prvku, skúšobnú svorkovnicu a trojfázový istič v napäťových okruhoch (ak je vyžadovaný schémou zapojenia). V rozvádzači je vytvorený priestor pre montáž zvláštnych doplnkov (napr. oddeľovací modul, ktorý môže byť súčasťou ER).

### Príklad typového označenia pre objednávku

**ER N.x N x/5A P2**

Elektromerový rozvádzač pre nepriame (primárne) meranie, s okienkom na dverách, pre prúdovú hodnotu x/5 A, v prevedení pre zásobovacia oblasť VSE a.s.