



Vážení zákazníci,  
vážení obchodní partneři,

rádi bychom Vás upozornili na skutečnost, že některé typy jističů nízkého napětí nevyhovují požadavkům na provedení hlavního jističe před elektroměrem a nelze je proto v tomto provedení používat. Požadavky na provedení hlavních jističů jsou specifikovány v dokumentu „**Požadavky na umístění, provedení a zapojení měřících souprav u zákazníků malých výroben připojených k elektrické síti NN**“ s platností od 1. 6. 2013, který je k dispozici např. na webových stránkách [www.eon-distribuce.cz](http://www.eon-distribuce.cz) v sekci Formuláře a návody, Elektřina, Předpisy, Ostatní dokumenty.

Jedná se o jističe např. výrobců **EATON (MOELLER)** typ **PL7 (PL6)** a **SCHRACK** typ **BMS0**, jejichž zobrazení přikládáme níže. Jističe nesplňují požadavky (viz výše uvedený dokument) tím, že obsahují převlečné kryty a návlčky (viz fotografie), které jsou oddělitelné. Z tohoto důvodu není splněna podmínka jejich jednoznačné a nezáměnné identifikace. **Nejdůležitější požadované parametry jsou:** nezáměnné označení jmenovitého proudu jističe, vypínací charakteristika a jmenovitá zkratová schopnost jističe.

**Na základě těchto informací není proto možné uvedené provedení jističů s jakýmkoliv záměnným označením používat jako hlavní jistič před elektroměrem v rámci distribučního území E. ON.**

**Poznámka:** výše uvedené se netýká celého sortimentu uvedených výrobců, ale pouze provedení s převlečnými kryty. Např. jističe **EATON** typu **FAZ** a **PLHT** odpovídají uvedeným požadavkům a mohou být použity jako hlavní jistič před elektroměrem.

**Toto ustanovení platí do odvolání.**

Děkujeme za pochopení.

S pozdravem  
E. ON Distribuce, a.s.

V případě jakýchkoliv nejasností můžete kontaktovat:

**E.ON Zákaznická linka 800 77 33 22 - volba č. 4 – Technické dotazy**  
(pracovní dny 7 - 20 hodin, zdarma)

**Elektronická adresa**  
[info@eon.cz](mailto:info@eon.cz)

*Provedení BMS0*



*Provedení PL7*



*Provedení PL6*

