

Tradiční i netradiční příslušenství instalačních přístrojů Moeller

Firma Moeller nabízí kromě obrovské šíře instalačních přístrojů též nepřeberné množství příslušenství k těmto přístrojům.

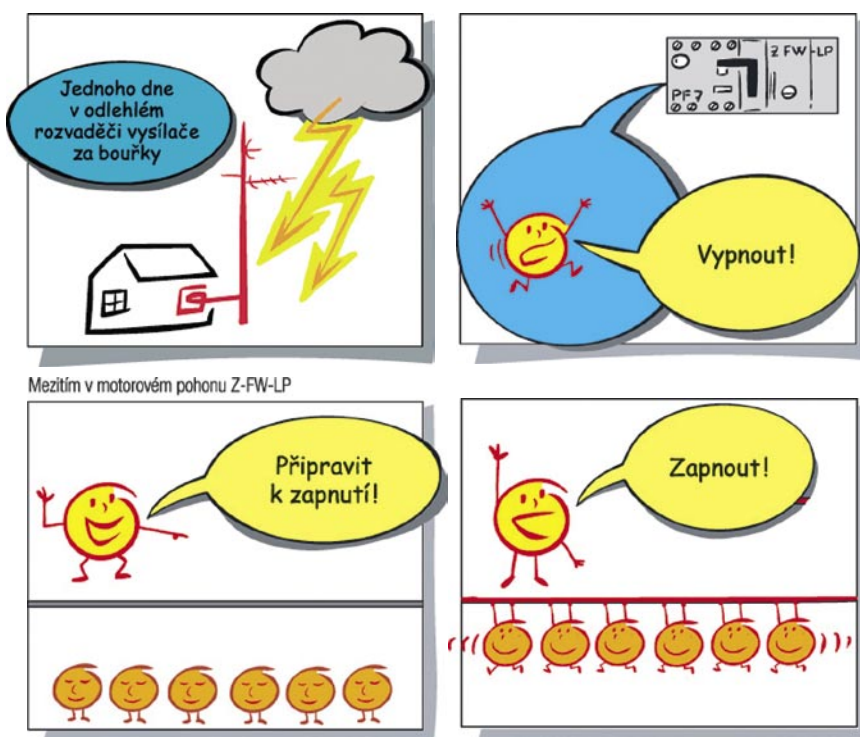
V nabídce lze nalézt základní příslušenství jako např. různé pomocné kontakty. Pro běžné přístroje jsou v dvojím mechanickém provedení, a to s klasickou montáží pomocí šroubků či v moderní konstrukci s montáží pomocí jedno-

duché západky. Dále existují různé podpětové a vypínací spouště, přístroj, který dokáže odpojit hlavní vypínač v případě, kdy je sejmuta krycí deska rozváděče, nebo přípravek pro uza-měnění páčky malých spínacích přístrojů.

V sortimentu Moeller však lze nalézt i ne-tradiční, speciální příslušenství. Typickým příkladem je např. motorový pohon Z-FW-LP.

Tento modul je určen pro automatické opa-kové zapínání jističů PLI, PL7, PL6, proudových chráničů PF7, PF6, PFR, motorových spínačů Z-MS či vypínačů ZP-A. Přístroj na-lézá uplatnění zejména v kombinaci s proudovými chrániči v instalacích bez přítomnosti údržby, např. ve vysílačích, pozemních stani-cích GSM apod. Dojde-li k vybavení připoje-ného spínacího přístroje, motorový pohon se ho opakovaně pokusí automaticky zapnout. V případech, kdy vybavení nebylo způsobeno poruchou, dokáže tento přístroj ušetřit ser-visní výjezd a zásah.

Přístroj je dodáván v základním prove-dení pro 230 V AC jako Z-FW-LP, pro DC napájení v rozsahu 24 až 48 V s označením Z-FW-LPD. Dále je možné obě verze objed-nat s modulem dálkového ovládání Z-FW-LP(D)/MO. S ním lze připojený přístroj na-



Mezitím v motorovém pohonu Z-FW-LP



Obr. 1. Motorový pohon Z-FW-LP pro automa-tické zapínání spínacích přístrojů

Jaké to je sloužit v přístrojích Moeller, obzvlášť v těchto náročných dnech?

Víte, dříve jsem sloužil i v jiných přístrojích. Ale práce pro lidi je nevděčná. Když je jenom chráníte, nikdy to neocení, protože si neuvědomují riziko. Jednou jsme museli při bouřce vypnout TV vysílač. Jenže v televizi zrovna běžel fotbal. A lidé nadávali... A co teprve ten údržbář, který musel přijet a vysílač znovu zapnout...

Dnes jsem ale naštěstí sloužil v přístrojích firmy Moeller. Byla velká bouřka. Kluci ve svodičích SPI dělali co mohli, aby ochránili celou instalaci. Nicméně nezbylo nám nic jiného než vypnout i proudový chránič PF7. Víte, za tak silné bouřky se to občas přihodí. Měl jsem zrovna službu v motorovém pohonu Z-FW-LP. Chránič jsme po chvíli zapnuli a vysílač začal fungovat bez zásahu člověka. Miluji práci v přístrojích Moeller. Nejen že poskytujeme lidem a jejich zařízením maximální bezpečnost, ale díky širší sortimentu firmy Moeller máme i různorodou práci, která lidem kromě bezpečí přináší i pohodlí a spolehlivost. Stejně jako dnes...

víc dálkově vypínat (bez vyvolání činnosti au-tomatického zapnutí), zapínat a u proudových chráničů spolu s testovacím modulem Z-FW dálkově provádět test funkčnosti (tj. plnohod-notnou simulaci testovacího tlačítka). Jelikož k ovládní modulu dálkového ovládní stačí pro daný vstup pouze spínací kontakt, lze tento přístroj doplnit např. telefonním roz-hraním Z-TC nebo jakýmkoliv modelem GSM s výstupním kontaktem (kontakty).

Další informace mohou zájemci získat na adrese:

Moeller Elektrotechnika s. r. o.
Komárovská 2406
193 00 Praha 9
tel.: 267 990 411
fax: 267 990 419
internet: www.moeller.cz



Moderní elektroinstalace