

ROZVÁDZAČ RHP1

ROZVODNÝ SYSTÉM: 3/N/PE AC 400/230V, 50Hz, TN-S

OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:

OCHRANA ZÁKLADNÁ : 412 IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI

OCHRANA PRI PORUCHE : 411.3.2 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN

411.3.1.2 OCHRANNÉ POSPÁJANIE

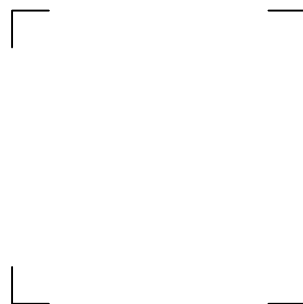
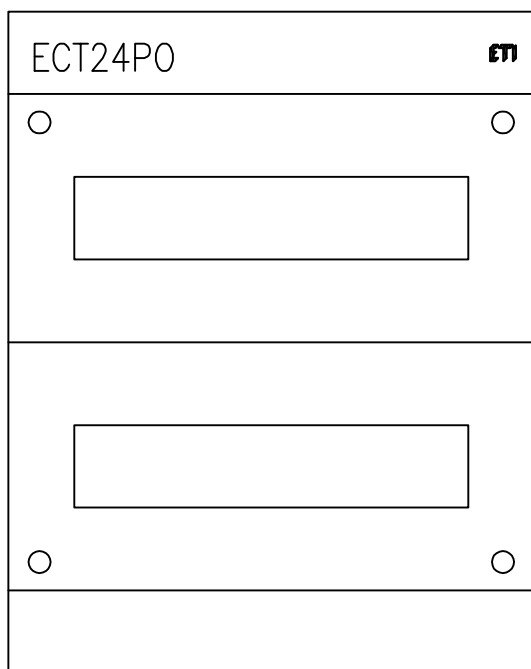
411.3.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

SKRATOVÁ ODOLNOSŤ ISTIACICH PRVKOV : 10kA

Pi=15kW

Ps=7kW

ROZVÁDZAČ : TYPOVÁ MODULÁRNA ROZVODNICA, POD OMIETKOU, IP 20



Sada č.

| | | | | |
|--|----------------------|--------------|--|----------|
| AUTOR | ING. MICHAL BORŠČ | | <div>EEB Projekt s.r.o. Rosná 3, 040 01 Košice</div> | |
| PROJEKTANT PROFESIE | ING. NORBERT HORVÁTH | | | |
| KRESLIL | ING. NORBERT HORVÁTH | | | |
| INVESTOR | OBEC ČEČEJOVCE | | | |
| STAVBA PRÍSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY MŠ V AREÁLI ZŠ ČEČEJOVCE E 1.6. ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD | | | DÁTUM | JÚL 2017 |
| | | | STUPEŇ | DSP |
| | | | FORMÁT | 2xA4 |
| OBSAH VÝKRESU ROZVÁDZAČ RHP1 | | MIERKA - - - | PROFESIA ELEKTRO | |
| | | č.v. E/6 | | |

