

Příloha

Kusů Materiál OEZ

1x	BC160NT405-25-D	(jistič)
1x	SV-BC-X230	(napěťová spoušť)
1x	5SV8701-0KK	(proudový transformátor pro monitorovací relé reziduálního proudu, vnitřní průměr do 30mm, vč. držáku)
2x	Modeion BD250NE405	(jistič)
2x	SE-BD-0250-DTV3	(nadproudová spoušť)
2x	SV-BHD-X230	(napěťová spoušť)
1x	5SV8703-0KK	(proudový transformátor pro monitorovací relé reziduálního proudu, vnitřní průměr do 70mm, pro 1x240+120)
1x	5SV8705-0KK	(proudový transformátor pro monitorovací relé reziduálního proudu, vnitřní průměr do 140mm, pro 2x240)
2x	5SV8900-1KK	Držák na "U" lištu pro proudové transformátory
1x	CS-BD-B012	Blokové svorky pro kabel 240mm (karlovarské zhlaví)
1x	CS-BD-B412	Blokové svorky pro kabel 240mm (karlovarské zhlaví, pro vodič N)
1x	CS-BD-B022	Blokové svorky dvojitě pro 2x kabel 240mm (chomutovské zhlaví)
1x	CS-BD-B422	Blokové svorky dvojitě pro 2x kabel 240mm (chomutovské zhlaví, pro vodič N)
1x	5SV8200-6KK	(monitorovací relé reziduálního proudu, digitální 4kanálové)

Ověřovací doložka transformace komponenty

Ověřuji pod pořadovým číslem **141362**, že tato komponenta je konverzí původní komponenty do PDF/A.

UUID původní komponenty: ec614dcb-b6fa-4fd5-acd4-8024b5d2e9ef

Ověřující osoba: **System**

Vystavil: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Datum: **19.11.2018 11:15:02**



3cc1bad8-e37b-4bb9-a52a-b94fb4f0b53b