



ELPOM



ELPOM Czechia s.r.o. | Fáblovka 405 | 533 52 Pardubice | Czech Republic | Tel.: +420 466 330 782 | www.elpom.cz

POJISTKOVÉ KLEŠTĚ 38,5 kV typ 301035

Návod k použití

Všeobecný popis:

Pomůcka je určena k výměně VN pojistek pod napětím do 38,5 kV v elektrických stanicích. Čelisti a rukojeti pojistkových kleští jsou vyrobeny z mechanicky vysoce pevných elektroizolačních materiálů.

Pojistkové kleště jsou určeny pro použití ve vnitřních prostorách s prostředím normálním a studeným (dle ČSN 332000) nebo v prostředí venkovním za sucha, při podmínkách odpovídajících prostředí normálnímu. To znamená, že pomůcka nesmí být použita za deště, mlhy a sněžení.

Pojistkové kleště jsou typově odzkoušeny a splňují normu ČSN 359701 a PNE 359700.

Důležité upozornění:

1. Pojistkové kleště se musí používat v souladu s PNE 330000-6, ČSN EN 50110-1 a ostatními místními provozními předpisy v platném znění.
2. Klimatická třída pojistkových kleští: normál -25°C až +55°C
3. Pojistkové kleště jsou určeny pro vnitřní a venkovní použití za normálních klimatických podmínek, tj. bez deště, mlhy a sněžení.
4. Pojistkové kleště jsou konstruovány pro sdružené napětí 38,5 kV o kmitočtu 50 Hz.

Návod k použití:

Pojistkové kleště se před použitím musí vizuálně zkontrolovat, musí být čisté, suché a nesmí být mechanicky poškozené. Při vlastním použití musí být pojistkové kleště vždy drženy pouze za rukojeti, které jsou vymezeny dolním koncem tyče se zátkou a ochranným nákrůžkem. Izolační část (část rukojeti,

kteřá uřivatelii zajiřtřuje odpovřdajicř i zolačnř vzdřalenost) je na pojistkovřch kleřtřch ohraňicena nřkruřkem a meznř značkou (červenřm krouřkem). Tato meznř značka určuje hranici, po kterou mřže uřivatel vlořit pomřcku mezi řivě částii nebo se jich dotknout.

Pokyny pro řdrřbu zkratovacřch souprav:

Pojistkově kleřtě je nutno udržovat v dobrřm technickřm stavu. Před kařdřm pouřitřm je nutné prověst vizuřlnř kontrolu a nejměně 1 krřt ročně dřkladnou kontrolu včetně očiřtěnř.

Provozovatel je povinen pojistkově kleřtě předklřdat k periodickřm zkouřkřm v předepsanřch lhřtřch dle PNE 381981.

Zkouřenř:

Zkouřenř se provřdř podle ČSN 359701 a PNE 359700. Na kařdřch pojistkovřch kleřtřch je ve vřrobnřm zřvodeř provedena kusovř zkouřka. Datum provedenř zkouřky a čřslo oprřvněně zkouřebny je vyznačeno na řtřtku.

Balenř:

Pojistkově kleřtě jsou dodřvřny bez pouzdra pouze v transportnřm obalu. Ke kařdřmu vřrobku je přilořen nřvod k pouřitř a zřručnř list.

Skladovřnř:

Vřrodek je nutno skladovat v suchřch prostorřch bez mořžnosti mechanickěho pořškozenř.

Zřruka:

Na vřrodek je poskytovřna zřruka po dobu uvedenou na zřručnřm listu. Zřruka se vztahuje na vady prokazatelně zpřsobeně vřrobcem. Na vady zpřsobeně neodbornřm zachřzenřm a nevhodnřm skladovřnřm se zřruka nevztahuje.

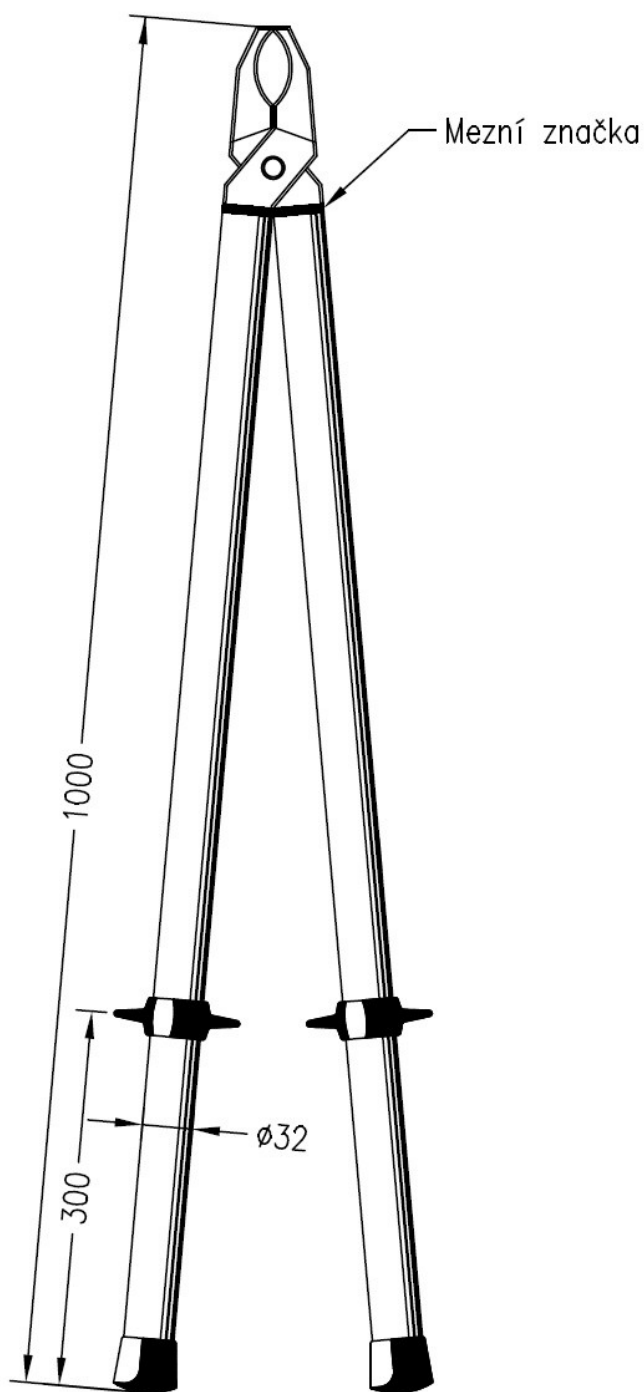




POJISTKOVÉ KLEŠTĚ 38,5kV

typ 301 035

Používají se v elektrických stanicích k výměně VN pojistek pod napětím.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Použití pro pojistky \varnothing 28–80mm

Nejvyšší napětí 38,5kV

Zkušební napětí 60kV

Hmotnost 1,3kg

Výrobek splňuje PNE 359700, ČSN 359701

